

| FAIRCHILD SEMICONDUCTOR | | | Digi-Key® (接上页) | | PFC/PWM 控制器 符合 RoHS 规范要求 | | |
|----------------------------|--------------------------------|---|-----------------|---------------|-----------------------------|-------|--|
| Digi-Key 零件编号 | 描述 | | 封装 | 单价★ | | | |
| | | | | 1 | 25 | 100 | |
| FAN6861TYCT-ND | 高度集成绿色模式 PWM 控制器 | Highly Integrated Green-Mode PWM Controller | 6-SSOT | 2.02 | 1.56 | 1.42 | |
| FAN6961DZ-ND | 传导模式 PFC 控制器 | Conduction Mode PFC Controller | 8-Dip | .78 | .65 | .52 | |
| FAN6961SZCT-ND | 传导模式 PFC 控制器 | Conduction Mode PFC Controller | 8-SOP | .95 | .75 | .68 | |
| FAN6961SZTR-ND | 传导模式 PFC 控制器 | Conduction Mode PFC Controller | 8-SOP | 875.00/2,500 | | | |
| FAN7527BMXCT-ND | PFC 控制器 | PFC Controller | 8-SOP | .99 | .78 | .71 | |
| FAN7527BMXTR-ND | PFC 控制器 | PFC Controller | 8-SOP | 910.00/2,500 | | | |
| FAN7527BN-ND | PFC 控制器 | PFC Controller | 8-Dip | .91 | .73 | .64 | |
| FAN7528MXCT-ND | 双输出临界传导模式 PFC 控制器 | Dual Out. Critical Conduction Mode PFC Controller | 8-SOP | 1.21 | .96 | .86 | |
| FAN7529MXCT-ND | 临界传导模式 PFC 控制器 | Critical Conduction Mode PFC Controller | 8-SOIC | 1.24 | .98 | .88 | |
| FAN7529MXTR-ND | 临界传导模式 PFC 控制器 | Critical Conduction Mode PFC Controller | 8-SOIC | 1365.00/3,000 | | | |
| FAN7529N-ND | 临界传导模式 PFC 控制器 | Critical Conduction Mode PFC Controller | 8-Dip | .75 | .63 | .50 | |
| FAN7530MXCT-ND | 临界传导模式 PFC 控制器 | Critical Conduction Mode PFC Controller | 8-SOP | 1.24 | .98 | .88 | |
| FAN7530MXTR-ND | 临界传导模式 PFC 控制器 | Critical Conduction Mode PFC Controller | 8-SOP | 1296.00/3,000 | | | |
| FAN7554-ND | 多用途 PWM 控制器 | Versatile PWM Controller | 8-Dip | .84 | .66 | .57 | |
| FAN7554DTFCT-ND | 多用途 PWM 控制器 | Versatile PWM Controller | 8-SOP | .99 | .78 | .71 | |
| FAN7554DTFTR-ND | 多用途 PWM 控制器 | Versatile PWM Controller | 8-SOP | 762.50/2,500 | | | |
| FAN7601BMXCT-ND | 绿色电流模式 PWM 控制器 | Green Current Mode PWM Controller | 8-SOP | .62 | .49 | .43 | |
| FAN7601BMXTR-ND | 绿色电流模式 PWM 控制器 | Green Current Mode PWM Controller | 8-SOP | 684.00/3,000 | | | |
| FAN7601BN-ND | 绿色电流模式 PWM 控制器 | Green Current Mode PWM Controller | 8-Dip | .70 | .52 | .45 | |
| FAN7601GXCT-ND | 绿色电流模式 PWM 控制器 | Green Current Mode PWM Controller | 10-SSOP | .85 | .68 | .61 | |
| FAN7601GXTR-ND | 绿色电流模式 PWM 控制器 | Green Current Mode PWM Controller | 8-Dip | .88 | .71 | .62 | |
| FAN7602BMXCT-ND | 绿色电流模式 PWM 控制器 | Green Current Mode PWM Controller | 8-SOP | .99 | .78 | .71 | |
| FAN7602BMXTR-ND | 绿色电流模式 PWM 控制器 | Green Current Mode PWM Controller | 8-SOP | 910.00/2,500 | | | |
| FAN7602BN-ND | 绿色电流模式 PWM 控制器 | Green Current Mode PWM Controller | 8-Dip | .84 | .66 | .57 | |
| FAN7602CN-ND | 绿色电流模式 PWM 控制器 | Green Current Mode PWM Controller | 8-Dip | .94 | .73 | .64 | |
| FAN7602MXCT-ND | 绿色电流模式 PWM 控制器 | Green Current Mode PWM Controller | 8-SOP | 1.60 | 1.26 | 1.14 | |
| FAN7602N-ND | 绿色电流模式 PWM 控制器 | Green Current Mode PWM Controller | 8-Dip | 1.26 | 1.02 | .89 | |
| FAN7621N-ND | 用于半桥谐振转换器的 PFM 控制器 | PFM Cont. for Half-Bridge Resonant Converters | 16-Dip | 1.61 | 1.30 | 1.17 | |
| FAN7621SJXCT-ND | 用于半桥谐振转换器的 PFM 控制器 | PFM Cont. for Half-Bridge Resonant Converters | 16-SOP | 1.15 | .91 | .82 | |
| FAN7621SJXTR-ND | 用于半桥谐振转换器的 PFM 控制器 | PFM Cont. for Half-Bridge Resonant Converters | 16-SOP | 1384.00/2,000 | | | |
| FPDB40PH60B-ND | PFC 控制器 | PFC Controller | SPM27-GC | 25.74 | 21.88 | 20.28 | |
| FPDB60PH60B-ND | PFC 控制器 | PFC Controller | SPM27-HC | 34.00 | 28.90 | 26.78 | |
| FSBH0170NY-ND | 绿色模式 FFS™ 集成 PWM 和 SenseFET | Green-Mode FFS™ Integrated PWM and SenseFET | 8-Dip | 1.23 | .98 | .86 | |
| FSBH0270NY-ND | 绿色模式 FFS™ 集成 PWM 和 SenseFET | Green-Mode FFS™ Integrated PWM and SenseFET | 8-Dip | 1.23 | .99 | .86 | |
| FSBH0370NY-ND | 绿色模式 FFS™ 集成 PWM 和 SenseFET | Green-Mode FFS™ Integrated PWM and SenseFET | 8-Dip | 1.68 | 1.35 | 1.18 | |
| FSDM0465REWDTU-ND | 绿色模式 FFS™ 集成 PWM 和 SenseFET | Green-Mode FFS™ Integrated PWM and SenseFET | TO-220F-6 | 2.17 | 1.72 | 1.58 | |
| FSDM0565REWDTU-ND | 绿色模式 FFS™ 集成 PWM 和 SenseFET | Green-Mode FFS™ Integrated PWM and SenseFET | TO-220F-6 | 2.42 | 1.95 | 1.76 | |
| FSDM0565REWDTU-ND | 绿色模式 FFS™ 集成 PWM 和 SenseFET | Green-Mode FFS™ Integrated PWM and SenseFET | TO-220F-6 | 2.54 | 2.05 | 1.85 | |
| FSDM07652REWDTU-ND | 绿色模式 FFS™ 集成 PWM 和 SenseFET | Green-Mode FFS™ Integrated PWM and SenseFET | TO-220F-6 | 2.83 | 2.28 | 2.08 | |
| FSDM1265REWDTU-ND | 绿色模式 FFS™ 集成 PWM 和 SenseFET | Green-Mode FFS™ Integrated PWM and SenseFET | TO-220F | 3.30 | 2.66 | 2.42 | |
| FSEZ1016AMYCT-ND | 主侧调节 PWM, 集成电源 MOSFET | Primary-Side-Regulation PWM Integrated Power MOSFET | 7-SOIC | .85 | .68 | .61 | |
| FSEZ1016AMYTR-ND | 主侧调节 PWM, 集成电源 MOSFET | Primary-Side-Regulation PWM Integrated Power MOSFET | 7-SOIC | 1092.50/2,500 | | | |
| FSEZ1216BMY-ND | 主侧调节 PWM, 集成电源 MOSFET | Primary-Side-Regulation PWM Integrated Power MOSFET | 8-Dip | .81 | .63 | .55 | |
| FSEZ1216BMY-ND | 主侧调节 PWM, 集成电源 MOSFET | Primary-Side-Regulation PWM Integrated Power MOSFET | 8-Dip | 1.03 | .83 | .73 | |
| FSEZ2016NY-ND | 用于回扫转换器的绿色模式低功率 PWM 控制器 | LP Green-Mode PWM Cont. for Flyback Conv. | 7-DIP | .76 | .64 | .51 | |
| FSFA2100-ND | FPST™ 用于半桥 PWM 转换器 | FPST™ for Half-Bridge PWM Converters | 9-SIP | 7.48 | 6.13 | 5.54 | |
| FSFM300N-ND | 带 UVLO 的绿色模式 FFS™ | Green-Mode FFS™ with UVLO | 8-Dip | 1.40 | 1.12 | .98 | |
| FSFR2100U-ND | FPST™ 用于半桥 PWM 转换器, 带 OVP, OCP | FPST™ for Half-Bridge PWM Converters w/OVP, OCP | 9-SIP | 6.72 | 5.40 | 4.92 | |
| FSQ100-ND | 绿色模式 FFS™ | Green-Mode FFS™ | 8-Dip | .87 | .73 | .58 | |
| FSQ0170RNA-ND | 绿色模式 FFS™ 集成 PWM 和 SenseFET | Green-Mode FFS™ Integrated PWM and SenseFET | 8-Dip | 1.47 | 1.18 | 1.03 | |
| FSQ0270RNA-ND | 绿色模式 FFS™ 集成 PWM 和 SenseFET | Green-Mode FFS™ Integrated PWM and SenseFET | 8-Dip | 1.64 | 1.32 | 1.15 | |
| FSQ0365RN-ND | 绿色模式 FFS™ 集成 PWM 和 SenseFET | Green-Mode FFS™ Integrated PWM and SenseFET | 8-Dip | 1.35 | 1.08 | .81 | |
| FSQ0370RNA-ND | 绿色模式 FFS™ 集成 PWM 和 SenseFET | Green-Mode FFS™ Integrated PWM and SenseFET | 8-Dip | 1.71 | 1.38 | 1.24 | |
| FSQ0465RUWDTU-ND | 绿色模式 FFS™ 用于准谐振操作 | Green-Mode FFS™ for Quasi-Resonant Operation | TO-220F | 1.66 | 1.34 | 1.21 | |
| ML4800CP-ND | PFC/PWM 控制器组合 | PFC/PWM Controller Combo | 16-Dip | 3.59 | 2.89 | 2.63 | |
| ML4824CP1-ND | PFC/PWM 控制器组合 | PFC/PWM Controller Combo | 16-Dip | 4.85 | 3.90 | 3.56 | |
| ML4824IP1-ND | PFC/PWM 控制器组合 | PFC/PWM Controller Combo | 16-Dip | 4.12 | 3.31 | 3.02 | |
| SG1577SZCT-ND | 双路同步 DC-DC PWM 控制器 | Dual Sync DC-DC PWM Controller | 20-SOP | 1.72 | 1.33 | 1.21 | |
| SG1577SZTR-ND | 双路同步 DC-DC PWM 控制器 | Dual Sync DC-DC PWM Controller | 20-SOP | 868.00/1,000 | | | |
| SG5851ASYCT-ND | 用于回扫转换器的绿色模式 PWM 控制器 | Green-Mode, PWM Controller for Flyback Converter | 8-SOP | .71 | .55 | .49 | |
| SG5851ASYTR-ND | 用于回扫转换器的绿色模式 PWM 控制器 | Green-Mode, PWM Controller for Flyback Converter | 8-SOP | 880.00/2,500 | | | |
| SG6742HRSZCT-ND | 高度集成绿色模式 PWM 控制器 | Highly Integrated Green-Mode PWM Controller | 8-SOP | .83 | .64 | .57 | |
| SG6742HRSZTR-ND | 高度集成绿色模式 PWM 控制器 | Highly Integrated Green-Mode PWM Controller | 8-SOP | 682.50/2,500 | | | |
| SG6742MLSYCT-ND | 高度集成绿色模式 PWM 控制器 | Highly Integrated Green-Mode PWM Controller | 8-SOP | .89 | .69 | .61 | |
| SG6742MLSYTR-ND | 高度集成绿色模式 PWM 控制器 | Highly Integrated Green-Mode PWM Controller | 8-SOP | 897.50/2,500 | | | |
| SG6742MRSYCT-ND | 高度集成绿色模式 PWM 控制器 | Highly Integrated Green-Mode PWM Controller | 8-SOP | 1.09 | .85 | .75 | |
| SG6742MRSYTR-ND | 高度集成绿色模式 PWM 控制器 | Highly Integrated Green-Mode PWM Controller | 8-SOP | 897.50/2,500 | | | |
| SG6859ATZTR-ND | 绿色模式 PWM 回扫电源转换器 | Green-Mode PWM Flyback Power Converter | SSOT-6 | 585.00/3,000 | | | |

| FAIRCHILD SEMICONDUCTOR | | | RF 功率放大器模块 符合 RoHS 规范要求 | | | |
|----------------------------|---|--|----------------------------|---------------|------|------|
| Digi-Key 零件编号 | 描述 | | 封装 | 单价★ | | |
| | | | | 1 | 25 | |
| RMPA1959CT-ND | PCS 3.4V CDMA 和 CDMA2000-1X PowerEdge 功率放大器模块 | PCS 3.4V CDMA and CDMA2000-1X PowerEdge Power Amp Module | 4.0x4.0x1.5mm LCC | 2.96 | 2.29 | 2.07 |
| RMPA1959TR-ND | PCS 3.4V CDMA 和 CDMA2000-1X PowerEdge 功率放大器模块 | PCS 3.4V CDMA and CDMA2000-1X PowerEdge Power Amp Module | 4.0x4.0x1.5mm LCC | 2891.00/2,500 | | |

| FAIRCHILD SEMICONDUCTOR | | | 智能电源模块 符合 RoHS 规范要求 | | | |
|----------------------------|------------------------------|---|------------------------|-------------|-------|-------|
| Digi-Key 零件编号 | 描述 | | 封装 | 单价★ | | |
| | | | | 1 | 25 | 100 |
| FP7G100US60-ND | 移模型 IGBT 模块 | Transfer Molded Type IGBT Module | EPM7 | 43.72 | 37.81 | 35.45 |
| FP7G50US60-ND | 移模型 IGBT 模块 | Transfer Molded Type IGBT Module | EPM7 | 36.81 | 31.30 | 29.00 |
| FP7G75US60-ND | 移模型 IGBT 模块 | Transfer Molded Type IGBT Module | EPM7 | 38.66 | 33.44 | 31.35 |
| FPA830BH60-ND | SPM® 600V 30A 单相 IGBT 反相桥 | SPM® 600V, 30A, 1-Phase IGBT Inverter Bridge | SPM27-IA | 22.02 | 18.72 | 17.35 |
| FPA850PH60-ND | SPM® 600V 50A 2 相 IGBT 反相桥 | SPM® 600V, 50A, 2-Phase IGBT Inverter Bridge | SPM27-HA | 19.19 | 17.91 | 16.63 |
| FPDB30PH60-ND | SPM® 600V 30A 2 相 IGBT 反相桥 | SPM® 600V, 30A, 2-Phase IGBT Inverter Bridge | SPM27-GA | 25.74 | 21.88 | 20.28 |
| FPDB50PH60-ND | SPM® 600V 50A 2 相 IGBT 反相桥 | SPM® 600V, 50A, 2-Phase IGBT Inverter Bridge | SPM27-HA | 31.46 | 26.75 | 24.78 |
| FSAM10SH60A-ND | SPM® 600V 10A 3 相 IGBT 反相桥 | SPM® 600V, 10A, 3-Phase IGBT Inverter Bridge | SPM32-AA | 24.32 | 20.68 | 19.16 |
| FSAM15SH60A-ND | SPM® 600V 15A 3 相 IGBT 反相桥 | SPM® 600V, 15A, 3-Phase IGBT Inverter Bridge | SPM32-AA | 25.74 | 21.88 | 20.28 |
| FSAM20SH60A-ND | SPM® 600V 20A 3 相 IGBT 反相桥 | SPM® 600V, 20A, 3-Phase IGBT Inverter Bridge | SPM32-AA | 28.60 | 24.31 | 22.53 |
| FSAM30SH60A-ND | SPM® 600V 30A 3 相 IGBT 反相桥 | SPM® 600V, 30A, 3-Phase IGBT Inverter Bridge | SPM32-AA | 37.18 | 31.61 | 29.28 |
| FSAM15SM60A-ND | SPM® 600V 15A 3 相 IGBT 反相桥 | SPM® 600V, 15A, 3-Phase IGBT Inverter Bridge | SPM32-AA | 25.74 | 21.88 | 20.28 |
| FSAM20SM60A-ND | SPM® 600V 20A 3 相 IGBT 反相桥 | SPM® 600V, 20A, 3-Phase IGBT Inverter Bridge | SPM32-AA | 19.90 | 18.58 | 17.25 |
| FSAM30SM60A-ND | SPM® 600V 30A 3 相 IGBT 反相桥 | SPM® 600V, 30A, 3-Phase IGBT Inverter Bridge | SPM32-AA | 37.18 | 31.61 | 29.28 |
| FSAM75SM60A-ND | SPM® 600V 75A 3 相 IGBT 反相桥 | SPM® 600V, 75A, 3-Phase IGBT Inverter Bridge | SPM32-CA | 81.33 | 72.44 | 68.63 |
| FSB50250SCT-ND | SPM® 500V 2.0A 3 相 IGBT 反相桥 | SPM® 500V, 2.0A, 3-Phase IGBT Inverter Bridge | SPM23-BA | 8.75 | 7.26 | 6.60 |
| FSB50250STR-ND | SPM® 500V 2.0A 3 相 IGBT 反相桥 | SPM® 500V, 2.0A, 3-Phase IGBT Inverter Bridge | SPM23-BA | 2524.50/450 | | |
| FSB50250SCT-ND | SPM® 500V 1.1A 3 相 IGBT 反相桥 | SPM® 500V, 1.1A, 3-Phase IGBT Inverter Bridge | SPM23-BD | 6.37 | 5.30 | 4.81 |
| FSB50250SCT-ND | SPM® 250V 1.5A 3 相 IGBT 反相桥 | SPM® 250V, 1.5A, 3-Phase IGBT Inverter Bridge | SPM23-BA | 8.02 | 6.66 | 6.05 |
| FSB50250STR-ND | SPM® 250V 1.5A 3 相 IGBT 反相桥 | SPM® 250V, 1.5A, 3-Phase IGBT Inverter Bridge | SPM23-BA | 2314.35/450 | | |
| FSB50450SCT-ND | SPM® 500V 3.0A 3 相 IGBT 反相桥 | SPM® 500V, 3.0A, 3-Phase IGBT Inverter Bridge | SPM23-BA | 9.51 | 7.90 | 7.18 |
| FSB50450STR-ND | SPM® 500V 3.0A 3 相 IGBT 反相桥 | SPM® 500V, 3.0A, 3-Phase IGBT Inverter Bridge | SPM23-BA | 2746.35/450 | | |
| FSB50450SCT-ND | SPM® 500V 1.0A 3 相 FRFET 反相桥 | SPM® 500V, 1.0A, 3-Phase FRFET Inverter | SPM23-BD | 6.97 | 5.79 | 5.26 |
| FSB50550T-ND | SPM® 500V 3.5A 3 相 IGBT 反相桥 | SPM® 500V, 3.5A, 3-Phase IGBT Inverter Bridge | SPM23-AC | 9.63 | 7.90 | 7.13 |
| FSB50550U-ND | SPM® 500V 2.0A 3 相 FRFET 反相桥 | SPM® 500V, 2.0A, 3-Phase FRFET Inverter | SPM22-AD | 8.45 | 6.93 | 6.26 |

* 符合 RoHS 规范要求 ★ 欢迎来电查询, 大批量订购, 价格优惠! ★ (转下页)

全部产品均以美元计价。 \$30 美元基本运费

1222 (CN2011-ZH) www.digikey.cn — 免费电话: 4008 824 440, 电话: (852) 3104 0500 — 传真: (852) 3104 0686