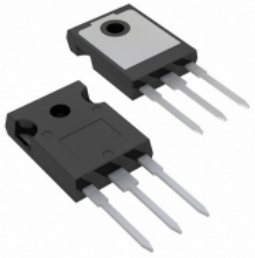


DATASHEET

| IRG7PH35UD-EP | | | |
|--|---|---|---|
| Giới thiệu | IGBT 1200V 50A COPAK247 | |  |
| Loại sản phẩm | Transitor - IGBT - Đơn | | |
| Nhà sản xuất | Infineon Technologies | | |
| Website | semitech.vn | | |
| Báo giá & đặt hàng | Hotline: 0919944885 - admin@semitech.vn | | |
| Thông tin sản phẩm | | | |
| IRG7PH35UD-EP là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử IRG7PH35UD-EP, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng IRG7PH35UD-EP Infineon Technologies với sự bảo đảm và tin cậy từ Giới hạn công nghệ Semitech.vn . Giao hàng qua DHL / FedEx / UPS. Thanh toán bằng chuyển khoản hoặc PayPal là OK. | | | |
| Mã SP | IRG7PH35UD-EP | Thông tin sản phẩm | IGBT 1200V 50A COPAK247 |
| Loại sản phẩm | Transitor - IGBT - Đơn | Nhà sản xuất | Infineon Technologies |
| Gói / Trường hợp | Tube | Voltage - Collector Emitter Breakdown (Max) | 1200V |
| VCE (trên) (Max) @ Vge, Ic | 2.2V @ 15V, 20A | Điều kiện kiểm tra | 600V, 20A, 10 Ohm, 15V |
| Td (bật / tắt) @ 25 ° C | 30ns/160ns | chuyển đổi năng lượng | 1.06mJ (on), 620μJ (off) |
| Gói thiết bị nhà cung cấp | TO-247AD | Xếp Thời gian phục hồi (TRR) | 105ns |
| Power - Max | 180W | Bao bì | Tube |
| Gói / Case | TO-247-3 | Nhiệt độ hoạt động | -55°C ~ 150°C (TJ) |
| gắn Loại | Through Hole | Kiểu đầu vào | Standard |
| Loại IGBT | Trench | cổng phí | 85nC |
| Hiện tại - Collector xung (Icm) | 60A | Hiện tại - Collector (Ic) (Max) | 50A |
| Báo giá & đặt hàng | Hotline: 0919944885 - admin@semitech.vn | | |

Danh mục sản phẩm

1. Các mô-đun điều khiển năng lượng
2. Diode - Bộ chỉnh lưu - Đơn
3. Diode - Bộ chỉnh lưu - Mảng
4. Diode - Bộ chỉnh lưu cầu
5. Điốt - điện dung biến thiên (Varicaps, Varactors)
6. Điốt - RF
7. Điốt - Zener - Đơn
8. Điốt - Zener - mảng
9. Thyristor - DIACs, SIDACs
10. Thyristor - SCR
11. Thyristor - SCRs - Các mô-đun
12. Thyristor - TRIAC
13. Transistors - FETs, MOSFETs - RF
14. Transistors - lưỡng cực (BJT) - RF
15. Transistors - Mục đích đặc biệt
16. Transistor - FETs, MOSFETs - Đơn
17. Transistor - FETs, MOSFETs - Mảng
18. Transistor - IGBT - Đơn
19. Transistor - IGBT - Mảng
20. Transistor - IGBTs - Các mô-đun
21. Transistor - JFETs
22. Transistor - Lập trình Unijunction
23. Transistor - lưỡng cực (BJT) - đơn
24. Transistor - lưỡng cực (BJT) - đơn, Pre-Biased
25. Transistor - Lưỡng cực (BJT) - Mảng
26. Transistor - Lưỡng cực (BJT) - Mảng, Pre-Biased