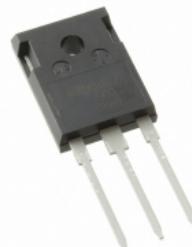


DATASHEET

| RJH60T04DPQ-A1#T0 | | | |
|--|---|---|---|
| Giới thiệu | IGBT 650V TO247A | |  |
| Loại sản phẩm | Transitor - IGBT - Đơn | | |
| Nhà sản xuất | Renesas Electronics America | | |
| Website | semitech.vn | | |
| Báo giá & đặt hàng | Hotline: 0919944885 - admin@semitech.vn | | |
| Thông tin sản phẩm | | | |
| RJH60T04DPQ-A1#T0 là hàng mới và nguyên bản, Tim cổ phiếu linh kiện điện tử RJH60T04DPQ-A1#T0, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng RJH60T04DPQ-A1#T0 Renesas Electronics America 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 | RJH60T04DPQ-A1#T0 | Thông tin sản phẩm | IGBT 650V TO247A |
| Loại sản phẩm | Transitor - IGBT - Đơn | Nhà sản xuất | Renesas Electronics America |
| Gói / Trường hợp | Tube | Voltage - Collector Emitter Breakdown (Max) | 600V |
| VCE (trên) (Max) @ Vge, Ic | 1.95V @ 15V, 30A | Điều kiện kiểm tra | 400V, 30A, 10 Ohm, 15V |
| Td (bật / tắt) @ 25 ° C | 54ns/136ns | Gói thiết bị nhà cung cấp | TO-247A |
| Xếp Thời gian phục hồi (TRR) | 100ns | Power - Max | 208.3W |
| Bao bì | Tube | Gói / Case | TO-247-3 |
| Nhiệt độ hoạt động | 150°C (TJ) | gắn Loại | Through Hole |
| Kiểu đầu vào | Standard | Loại IGBT | Trench |
| cổng phí | 87nC | Hiện tại - Collector (Ic) (Max) | 60A |
| 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