

DATASHEET

| STC08DE150HV | | | |
|--|---|---|--|
| Giới thiệu | TRANS ESBT 1500V 8A TO247-4LHV |  | |
| Loại sản phẩm | Transistors - Mục đích đặc biệt | | |
| Nhà sản xuất | STMicroelectronics | | |
| Website | demo.semitech.vn | | |
| Báo giá & đặt hàng | Hotline: 0335260538 - admin@semitech.vn | | |
| Thông tin sản phẩm | | | |
| STC08DE150HV là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử STC08DE150HV, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng STC08DE150HV STMicroelectronics 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 | STC08DE150HV | Thông tin sản phẩm | TRANS ESBT 1500V 8A TO247-4LHV |
| Loại sản phẩm | Transistors - Mục đích đặc biệt | Nhà sản xuất | STMicroelectronics |
| Gói / Trường hợp | Tube | Voltage - Xếp hạng | 1500V (1.5kV) |
| Loại bóng bán dẫn | NPN - Emitter Switched Bipolar | Gói thiết bị nhà cung cấp | TO-247-4L HV |
| Loạt | ESBT® | Bao bì | Tube |
| Gói / Case | TO-247-4 | Vài cái tên khác | 497-10006-5 |
| gắn Loại | Through Hole | Độ nhạy độ ẩm (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS | Lead free / RoHS Compliant | miêu tả cụ thể | Transistor Gate Driver NPN - Emitter Switched Bipolar 1500V (1.5kV) 8A Through Hole TO-247-4L HV |
| Đánh giá hiện tại | 8A | Các ứng dụng | Gate Driver |
| Báo giá & đặt hàng | Hotline: 0335260538 - 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