



DATASHEET

NXH80T120L2Q0S2G			
Giới thiệu	PIM 1200V, 80A TNPC CUSTO		
Loại sản phẩm	Transitor - IGBTs - Các mô-đun		
Nhà sản xuất	AMI Semiconductor / ON Semiconductor		
Website	demo.semitech.vn		
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0335260538 - admin@semitech.vn		
Thông tin sản phẩm			
NXH80T120L2Q0S2G là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử NXH80T120L2Q0S2G, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng NXH80T120L2Q0S2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor 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	NXH80T120L2Q0S2G	Thông tin sản phẩm	PIM 1200V, 80A TNPC CUSTO
Loại sản phẩm	Transitor - IGBTs - Các mô-đun	Nhà sản xuất	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Voltage - Collector Emitter Breakdown (Max)	1200V	VCE (trên) (Max) @ Vge, Ic	2.85V @ 15V, 80A
Gói thiết bị nhà cung cấp	18-PIM/Q0PACK (55x32.5)	Power - Max	125W
Gói / Case	Module	Vài cái tên khác	NXH80T120L2Q0S1G NXH80T120L2Q0S1G-ND NXH80T120L2Q0S1GOS NXH80T120L2Q0S1GOS-ND NXH80T120L2Q0S2G-ND NXH80T120L2Q0S2GOS
Nhiệt độ hoạt động	-40°C ~ 150°C (TJ)	NTC Thermistor	Yes
gắn Loại	Chassis Mount	Độ nhạy độ ẩm (MSL)	Not Applicable
Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Input Điện dung (Cies) @ VCE	19.4nF @ 25V
Đầu vào	Standard	Loại IGBT	Trench Field Stop



miêu tả cụ thể	IGBT Module Trench Field Stop Three Level Inverter 1200V 57A 125W Chassis Mount 18-PIM/Q0PACK (55x32.5)	Hiện tại - Collector Cutoff (Max)	300μA
Hiện tại - Collector (Ic) (Max)	57A	Cấu hình	Three Level Inverter
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