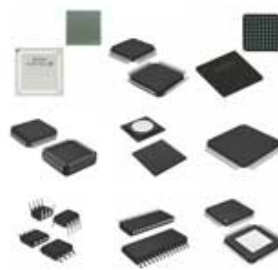




DATASHEET

NXH80B120H2Q0SG

Giới thiệu	PIM 1200V, 40A DUAL BOOST	
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

NXH80B120H2Q0SG là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử NXH80B120H2Q0SG, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại **Semitech.vn** trực tuyến, Đặt hàng NXH80B120H2Q0SG 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	NXH80B120H2Q0SG	Thông tin sản phẩm	PIM 1200V, 40A DUAL BOOST
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	2.5V @ 15V, 40A
Gói thiết bị nhà cung cấp	20-PIM/Q0PACK (55x32.5)	Power - Max	103W
Gói / Case	Module	Vài cái tên khác	NXH80B120H2Q0SG-ND NXH80B120H2Q0SGOS
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	9.7nF @ 25V
Đầu vào	Standard	miêu tả cụ thể	IGBT Module Dual Boost Chopper 1200V 41A 103W Chassis Mount 20-PIM/Q0PACK (55x32.5)
Hiện tại - Collector Cutoff (Max)	200µA	Hiện tại - Collector (Ic) (Max)	41A



Cấu hình	Dual Boost Chopper	-	
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