


DATASHEET

APTMC120HRM40CT3AG			
Giới thiệu	POWER MODULE - SIC MOSFET		
Loại sản phẩm	Transitor - FETs, MOSFETs - Màng		
Nhà sản xuất	Microsemi		
Website	semitech.vn		
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0919944885 - admin@semitech.vn		
Thông tin sản phẩm			
APTMC120HRM40CT3AG là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử APTMC120HRM40CT3AG, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng APTMC120HRM40CT3AG Microsemi 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	APTMC120HRM40CT3AG	Thông tin sản phẩm	POWER MODULE - SIC MOSFET
Loại sản phẩm	Transitor - FETs, MOSFETs - Màng	Nhà sản xuất	Microsemi
VGS (th) (Max) @ Id	3V @ 12.5mA	Gói thiết bị nhà cung cấp	SP3
Rds On (Max) @ Id, VGS	34 mOhm @ 50A, 20V	Power - Max	375W
Gói / Case	Module	Nhiệt độ hoạt động	-40°C ~ 150°C (Tj)
gắn Loại	Chassis Mount	Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Điện dung đầu vào (Ciss) (Max) @ Vds	2788pF @ 1000V	Phím cổng (Qg) (Max) @ Vgs	161nC @ 5V
Loại FET	2 N-Channel (Dual)	FET Feature	Silicon Carbide (SiC)
Xả để nguồn điện áp (Vdss)	1200V (1.2kV)	miêu tả cụ thể	Mosfet Array 2 N-Channel (Dual) 1200V (1.2kV) 73A (Tc) 375W Chassis Mount SP3
Hiện tại - Drain liên tục (Id) @ 25 ° C	73A (Tc)	-	
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