


DATASHEET

CPMF-1200-S160B			
Giới thiệu	MOSFET N-CHANNEL 1200V 28A DIE	 AUTHORIZED DISTRIBUTOR	
Loại sản phẩm	Transitor - FETs, MOSFETs - Đơn		
Nhà sản xuất	Cree Wolfspeed		
Website	demo.semitech.vn		
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0335260538 - admin@semitech.vn		
Thông tin sản phẩm			
CPMF-1200-S160B là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử CPMF-1200-S160B, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng CPMF-1200-S160B Cree/Wolfspeed 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	CPMF-1200-S160B	Thông tin sản phẩm	MOSFET N-CHANNEL 1200V 28A DIE
Loại sản phẩm	Transitor - FETs, MOSFETs - Đơn	Nhà sản xuất	Cree Wolfspeed
Gói / Trường hợp	Bulk	VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 1mA
Vgs (Tối đa)	+25V, -5V	Công nghệ	SiCFET (Silicon Carbide)
Gói thiết bị nhà cung cấp	Die	Loại	Z-FET™
Rds On (Max) @ Id, VGS	220 mOhm @ 10A, 20V	Điện cực phân tán (Max)	202W (Tj)
Bao bì	Bulk	Gói / Case	Die
Nhiệt độ hoạt động	-55°C ~ 150°C (Tj)	gắn Loại	Surface Mount
Điện dung đầu vào (Ciss) (Max) @ Vds	928pF @ 800V	Phím cổng (Qg) (Max) @ Vgs	47.1nC @ 20V
Loại FET	N-Channel	Điện thế ổ đĩa (Max Rds On, Min Rds On)	20V
Xả để nguồn điện áp (Vdss)	1200V (1.2kV)	Hiện tại - Drain liên tục (Id) @ 25 ° C	28A (Tj)

Báo giá & đặt hàng

[Hotline: 0335260538](tel: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