

DATASHEET

HSMP-3816-TR1G			
Giới thiệu	DIODE PIN ATTENUATOR SOT25-5		
Loại sản phẩm	Điốt - RF		
Nhà sản xuất	Broadcom Limited		
Website	semitech.vn		
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0919944885 - admin@semitech.vn		
Thông tin sản phẩm			
HSMP-3816-TR1G là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử HSMP-3816-TR1G, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng HSMP-3816-TR1G Broadcom Limited 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	HSMP-3816-TR1G	Thông tin sản phẩm	DIODE PIN ATTENUATOR SOT25-5
Loại sản phẩm	Điốt - RF	Nhà sản xuất	Broadcom Limited
Gói / Trường hợp	Digi-Reel®	Voltage - Đỉnh ngược (Max)	100V
Gói thiết bị nhà cung cấp	SOT-25-5	Kháng @ Nếu, F	3 Ohm @ 100mA, 100MHz
Bao bì	Original-Reel®	Gói / Case	SC-74A, SOT-753
Nhiệt độ hoạt động	150°C (TJ)	Loại diode	PIN - 2 Pair CA + CC
Hiện tại - Max	1A	Dung @ VR, F	0.35pF @ 50V, 1MHz
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