



DATASHEET

IXTA44P15T-TRL				
Giới thiệu				
Loại sản phẩm	Transitor - FETs, MOSFETs - Đơn			
Nhà sản xuất	IXYS			
Website	demo.semitech.vn			
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0335260538 - admin@semitech.vn			
Thông tin sản phẩm				
<p>IXTA44P15T-TRL là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử IXTA44P15T-TRL, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng IXTA44P15T-TRL IXYS 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.</p>				
Mã SP	IXTA44P15T-TRL	Thông tin sản phẩm		
Loại sản phẩm	Transitor - FETs, MOSFETs - Đơn	Nhà sản xuất	IXYS	
Gói / Trường hợp	TO263	VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250μA	
Vgs (Tối đa)	±15V	Công nghệ	MOSFET (Metal Oxide)	
Gói thiết bị nhà cung cấp	TO-263AA	Rds On (Max) @ Id, VGS	65mOhm @ 22A, 10V	
Điện cực phân tán (Max)	298W (Tc)	Gói / Case	TO-263-3, D ² Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB	
Nhiệt độ hoạt động	-55°C ~ 150°C (Tj)	gắn Loại	Surface Mount	
Điện dung đầu vào (Ciss) (Max) @ Vds	13400 pF @ 25 V	Phím cổng (Qg) (Max) @ Vgs	175 nC @ 10 V	
Loại FET	P-Channel	Điện thế ổ đĩa (Max Rds On, Min Rds On)	10V	
Xả để nguồn điện áp (Vdss)	150 V	Hiện tại - Drain liên tục (Id) @ 25 ° C	44A (Tc)	
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