


DATASHEET

1N4615 TR			
Giới thiệu	DIODE ZENER 2V 250MW DO35		
Loại sản phẩm	Điốt - Zener - Đơn		
Nhà sản xuất	Central Semiconductor		
Website	demo.semitech.vn		
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0335260538 - admin@semitech.vn		
Thông tin sản phẩm			
1N4615 TR là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử 1N4615 TR, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng 1N4615 TR Central 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	1N4615 TR	Thông tin sản phẩm	DIODE ZENER 2V 250MW DO35
Loại sản phẩm	Điốt - Zener - Đơn	Nhà sản xuất	Central Semiconductor
Gói / Trường hợp	Tape & Reel (TR)	Voltage - Zener (chữ Nôm) (Vz)	2V
Voltage - Chuyển tiếp (VF) (Max) @ Nếu	1V @ 200mA	Lòng khoan dung	±5%
Gói thiết bị nhà cung cấp	DO-35	Power - Max	250mW
Bao bì	Tape & Reel (TR)	Gói / Case	DO-204AH, DO-35, Axial
Vài cái tên khác	1N4615 TR PBFREE 1N4615 TR-ND 1N4615TR	Nhiệt độ hoạt động	-65°C ~ 200°C (Tj)
gắn Loại	Through Hole	Thời gian chuẩn của nhà sản xuất	21 Weeks
Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Trở kháng (Max) (Zzt)	1250 Ohms
miêu tả cụ thể	Zener Diode 2V 250mW ±5% Through Hole DO-35	Hiện tại - Xếp Rò rỉ @ VR	5µA @ 1V
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