

DATASHEET

RAL025P01TCR			
Giới thiệu	MOSFET P-CH 12V 2.5A TUMT6		
Loại sản phẩm	Transitor - FETs, MOSFETs - Đơn		
Nhà sản xuất	Rohm Semiconductor		
Website	demo.semitech.vn		
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0335260538 - admin@semitech.vn		
Thông tin sản phẩm			
RAL025P01TCR là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử RAL025P01TCR, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng RAL025P01TCR Rohm 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	RAL025P01TCR	Thông tin sản phẩm	MOSFET P-CH 12V 2.5A TUMT6
Loại sản phẩm	Transitor - FETs, MOSFETs - Đơn	Nhà sản xuất	Rohm Semiconductor
Gói / Trường hợp	Tape & Reel (TR)	VGS (th) (Max) @ Id	1V @ 1mA
Vgs (Tối đa)	-8V	Công nghệ	MOSFET (Metal Oxide)
Gói thiết bị nhà cung cấp	TUMT6	Rds On (Max) @ Id, VGS	62 mOhm @ 2.5A, 4.5V
Điện cực phân tán (Max)	320mW (Ta)	Bao bì	Tape & Reel (TR)
Gói / Case	6-SMD, Flat Leads	Nhiệt độ hoạt động	150°C (TJ)
gắn Loại	Surface Mount	Điện dung đầu vào (Ciss) (Max) @ Vds	2000pF @ 6V
Phím cổng (Qg) (Max) @ Vgs	16nC @ 4.5V	Loại FET	P-Channel
Điện thế ổ đĩa (Max Rds On, Min Rds On)	1.5V, 4.5V	Xả để nguồn điện áp (Vdss)	12V
Hiện tại - Drain liên tục (Id) @ 25 ° C	2.5A (Ta)	-	

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