


DATASHEET

3SK292(TE85R,F)			
Giới thiệu	MOSFET N-CH 12.5 30MA SMQ		
Loại sản phẩm	Transistors - FETs, MOSFETs - RF		
Nhà sản xuất	Toshiba Semiconductor and Storage		
Website	demo.semitech.vn		
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0335260538 - admin@semitech.vn		
Thông tin sản phẩm			
3SK292(TE85R,F) là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử 3SK292(TE85R,F), Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng 3SK292(TE85R,F) Toshiba Semiconductor and Storage 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	3SK292(TE85R,F)	Thông tin sản phẩm	MOSFET N-CH 12.5 30MA SMQ
Loại sản phẩm	Transistors - FETs, MOSFETs - RF	Nhà sản xuất	Toshiba Semiconductor and Storage
Gói / Trường hợp	Tape & Reel (TR)	Điện áp - Kiểm tra	6V
Voltage - Xếp hạng	12.5V	Loại bóng bán dẫn	N-Channel Dual Gate
Gói thiết bị nhà cung cấp	SMQ	Bao bì	Tape & Reel (TR)
Gói / Case	SC-61AA	tiếng ồn Hình	1.4dB
Lợi	26dB	Tần số	500MHz
Đánh giá hiện tại	30mA	Hiện tại - Kiểm tra	10mA
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