


DATASHEET

STS8DN6LF6AG			
Giới thiệu	MOSFET 2 N-CHANNEL 60V 8A 8SO		
Loại sản phẩm	Transistor - FETs, MOSFETs - Mảng		
Nhà sản xuất	STMicroelectronics		
Website	semitech.vn		
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0919944885 - admin@semitech.vn		
Thông tin sản phẩm			
STS8DN6LF6AG là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử STS8DN6LF6AG, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng STS8DN6LF6AG STMicroelectronics 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	STS8DN6LF6AG	Thông tin sản phẩm	MOSFET 2 N-CHANNEL 60V 8A 8SO
Loại sản phẩm	Transistor - FETs, MOSFETs - Mảng	Nhà sản xuất	STMicroelectronics
Gói / Trường hợp	Digi-Reel®	VGS (th) (Max) @ Id	2.5V @ 250µA
Gói thiết bị nhà cung cấp	8-SO	Loại	STripFET™
Rds On (Max) @ Id, VGS	24 mOhm @ 4A, 10V	Power - Max	3.2W
Bao bì	Original-Reel®	Gói / Case	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Vài cái tên khác	497-17309-6	Nhiệt độ hoạt động	-55°C ~ 175°C (TJ)
gắn Loại	Surface Mount	Độ nhạy độ ẩm (MSL)	1 (Unlimited)
Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Điện dung đầu vào (Ciss) (Max) @ Vds	1340pF @ 25V
Phím cổng (Qg) (Max) @ Vgs	27nC @ 10V	Loại FET	2 N-Channel (Dual)
FET Feature	Logic Level Gate	Xả để nguồn điện áp (Vdss)	60V

miêu tả cụ thể	Mosfet Array 2 N-Channel (Dual) 60V 8A (Ta) 3.2W Surface Mount 8-SO	Hiện tại - Drain liên tục (Id) @ 25 ° C	8A (Ta)
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