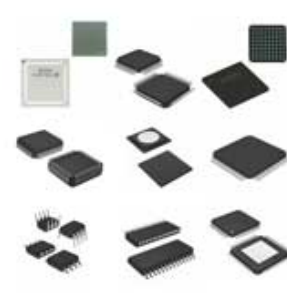


DATASHEET

CSD86356Q5DT			
Giới thiệu	SYNCHRONOUS BUCK NEXFET POWER BL		
Loại sản phẩm	Transitor - FETs, MOSFETs - Mảng		
Nhà sản xuất	N/A		
Website	semitech.vn		
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0919944885 - admin@semitech.vn		
Thông tin sản phẩm			
CSD86356Q5DT là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử CSD86356Q5DT, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng CSD86356Q5DT N/A 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	CSD86356Q5DT	Thông tin sản phẩm	SYNCHRONOUS BUCK NEXFET POWER BL
Loại sản phẩm	Transitor - FETs, MOSFETs - Mảng	Nhà sản xuất	N/A
Gói / Trường hợp	Cut Tape (CT)	VGS (th) (Max) @ Id	1.85V @ 250µA, 1.5V @ 250µA
Gói thiết bị nhà cung cấp	8-VSON-CLIP (5x6)	Loại	NexFET™
Rds On (Max) @ Id, VGS	4.5 mOhm @ 20A, 5V, 0.8 mOhm @ 20A, 5V	Power - Max	12W (Ta)
Bao bì	Cut Tape (CT)	Gói / Case	8-PowerTDFN
Vài cái tên khác	296-49071-1	Nhiệt độ hoạt động	-55°C ~ 150°C (TJ)
gắn Loại	Surface Mount	Độ nhạy độ ẩm (MSL)	1 (Unlimited)
Thời gian chuẩn của nhà sản xuất	35 Weeks	Điện dung đầu vào (Ciss) (Max) @ Vds	1.04nF @ 12.5V, 2.51nF @ 12.5V
Phím cổng (Qg) (Max) @ Vgs	7.9nC @ 4.5V, 19.3nC @ 4.5V	Loại FET	2 N-Channel (Half Bridge)
FET Feature	Logic Level Gate, 5V Drive	Xả để nguồn điện áp (Vdss)	25V

miêu tả cụ thể	Mosfet Array 2 N-Channel (Half Bridge) 25V 40A (Ta) 12W (Ta) Surface Mount 8-VSON-CLIP (5x6)	Hiện tại - Drain liên tục (Id) @ 25 ° C	40A (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