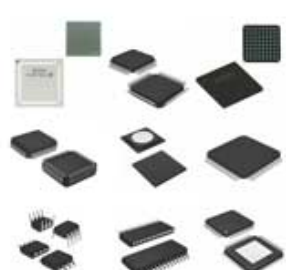


# DATASHEET

| <b>CSD87503Q3ET</b>   |   |                                       |   |
|---|---|---------------------------------------|---|
| Giới thiệu  | 30-V DUAL N-CHANNEL MOSFET, COMM  |                                       |  |
| Loại sản phẩm   | Transitor - FETs, MOSFETs - Mảng  |                                       |   |
| Nhà sản xuất  | N/A   |                                       |   |
| Website   | <a href="http://demo.semitech.vn">demo.semitech.vn</a>  |                                       |   |
| Báo giá & đặt hàng  | <a href="tel:0335260538">Hotline: 0335260538</a> - <a href="mailto:admin@semitech.vn">admin@semitech.vn</a> |                                       |   |
| <b>Thông tin sản phẩm</b>   |   |                                       |   |
| <p>CSD87503Q3ET là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử CSD87503Q3ET, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại <b>Semitech.vn</b> trực tuyến, Đặt hàng CSD87503Q3ET N/A với sự bảo đảm và tin cậy từ Giới hạn công nghệ <b>Semitech.vn</b>. Giao hàng qua DHL / FedEx / UPS. Thanh toán bằng chuyển khoản hoặc PayPal là OK.</p> |   |                                       |   |
| Mã SP   | <b>CSD87503Q3ET</b>   | Thông tin sản phẩm                    | 30-V DUAL N-CHANNEL MOSFET, COMM  |
| Loại sản phẩm   | Transitor - FETs, MOSFETs - Mảng  | Nhà sản xuất                          | N/A   |
| Gói / Trường hợp  | Digi-Reel®  | VGS (th) (Max) @ Id                   | 2.1V @ 250µA  |
| Gói thiết bị nhà cung cấp   | 8-VSON (3.3x3.3)  | Loạt                                  | NexFET™   |
| Power - Max   | 15.6W   | Bao bì                                | Original-Reel®  |
| Gói / Case  | 8-PowerVDFN   | Vài cái tên khác                      | 296-47497-6   |
| Nhiệt độ hoạt động  | -55°C ~ 150°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  | 1020pF @ 15V  | Phím cổng (Qg) (Max) @ Vgs            | 17.4nC @ 4.5V   |
| Loại FET  | 2 N-Channel (Dual) Common Source  | FET Feature                           | Standard  |

|   |   |                |  |
|---|---|----------------|--|
| Xả để nguồn điện áp (Vdss)              | 30V   | miêu tả cụ thể | Mosfet Array 2 N-Channel (Dual)<br>Common Source 30V 10A (Ta)<br>15.6W Surface Mount 8-VSON<br>(3.3x3.3) |
| Hiện tại - Drain liên tục (Id) @ 25 ° C | 10A (Ta)  | -              |  |
| Báo giá & đặt hàng                      | <a href="tel:0335260538">Hotline: 0335260538</a> - <a href="mailto:admin@semitech.vn">admin@semitech.vn</a> |                |  |

## 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