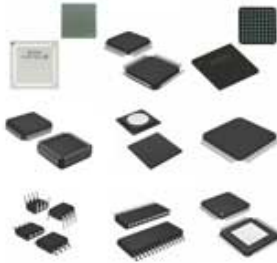


DATASHEET

| CSD25501F3T | | | |
|--|---|--------------------------------------|---|
| Giới thiệu | 20-V P-CHANNEL FEMTOFET MOSFET | |  |
| Loại sản phẩm | Transitor - FETs, MOSFETs - Đơn | | |
| Nhà sản xuất | N/A | | |
| Website | demo.semitech.vn | | |
| Báo giá & đặt hàng | Hotline: 0335260538 - admin@semitech.vn | | |
| Thông tin sản phẩm | | | |
| <p>CSD25501F3T là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử CSD25501F3T, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng CSD25501F3T 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.</p> | | | |
| Mã SP | CSD25501F3T | Thông tin sản phẩm | 20-V P-CHANNEL FEMTOFET MOSFET |
| Loại sản phẩm | Transitor - FETs, MOSFETs - Đơn | Nhà sản xuất | N/A |
| Gói / Trường hợp | Digi-Reel® | VGS (th) (Max) @ Id | 1.05V @ 250µA |
| Vgs (Tối đa) | -20V | Công nghệ | MOSFET (Metal Oxide) |
| Gói thiết bị nhà cung cấp | 3-LGA (0.73x0.64) | Loại | FemtoFET™ |
| Rds On (Max) @ Id, VGS | 76 mOhm @ 400mA, 4.5V | Điện cực phân tán (Max) | 500mW (Ta) |
| Bao bì | Original-Reel® | Gói / Case | 3-XFLGA |
| Vài cái tên khác | 296-47556-6 | 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 | 385pF @ 10V |
| Phím cổng (Qg) (Max) @ Vgs | 1.33nC @ 4.5V | Loại FET | P-Channel |

| | | | |
|---|---|---|-----------|
| Điện thế ổ đĩa (Max Rds On, Min Rds On) | 1.8V, 4.5V | Xả để nguồn điện áp (Vdss) | 20V |
| miêu tả cụ thể | P-Channel 20V 3.6A (Ta) 500mW (Ta) Surface Mount 3-LGA (0.73x0.64) | Hiện tại - Drain liên tục (Id) @ 25 ° C | 3.6A (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