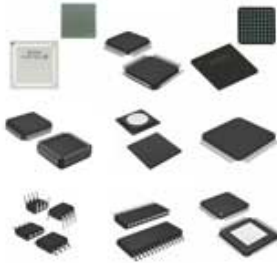


DATASHEET

| ALD910018SAL | | | |
|---|---|---|--------------------------------|
| Giới thiệu | MOSFET DUAL SAB 10.6V EE 8SOIC |  | |
| Loại sản phẩm | Transistors - Mục đích đặc biệt | | |
| Nhà sản xuất | Advanced Linear Devices, Inc. | | |
| Website | semitech.vn | | |
| Báo giá & đặt hàng | Hotline: 0919944885 - admin@semitech.vn | | |
| Thông tin sản phẩm | | | |
| ALD910018SAL là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử ALD910018SAL, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng ALD910018SAL Advanced Linear Devices, Inc. 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 | ALD910018SAL | Thông tin sản phẩm | MOSFET DUAL SAB 10.6V EE 8SOIC |
| Loại sản phẩm | Transistors - Mục đích đặc biệt | Nhà sản xuất | Advanced Linear Devices, Inc. |
| Gói / Trường hợp | Tube | Voltage - Xếp hạng | 10.6V |
| Loại bóng bán dẫn | 2 N-Channel (Dual) | Gói thiết bị nhà cung cấp | 8-SOIC |
| Loại | SAB™ | Bao bì | Tube |
| Gói / Case | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) | Vài cái tên khác | 1014-1278-5 |
| gắn Loại | Surface Mount | Độ nhạy độ ẩm (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Thời gian chuẩn của nhà sản xuất | 8 Weeks | Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS | Lead free / RoHS Compliant |
| miêu tả cụ thể | Transistor Supercapacitor Auto Balancing 2 N-Channel (Dual) 10.6V 80mA Surface Mount 8-SOIC | Đánh giá hiện tại | 80mA |
| Các ứng dụng | Supercapacitor Auto Balancing | - | |
| 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