


DATASHEET

| 2N4416A-E3 | | | |
|--|---|--------------------------------------|---|
| Giới thiệu | MOSFET N-CH 35V 5MA TO-206AF | |  |
| Loại sản phẩm | Transitor - JFETs | | |
| Nhà sản xuất | Vishay Siliconix | | |
| Website | demo.semitech.vn | | |
| Báo giá & đặt hàng | Hotline: 0335260538 - admin@semitech.vn | | |
| Thông tin sản phẩm | | | |
| 2N4416A-E3 là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử 2N4416A-E3, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng 2N4416A-E3 Vishay Siliconix 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 | 2N4416A-E3 | Thông tin sản phẩm | MOSFET N-CH 35V 5MA TO-206AF |
| Loại sản phẩm | Transitor - JFETs | Nhà sản xuất | Vishay Siliconix |
| Gói / Trường hợp | Bulk | Voltage - Cutoff (VGS off) @ Id | 2.5V @ 1nA |
| Voltage - Breakdown (V (BR) GSS) | 35V | Gói thiết bị nhà cung cấp | TO-206AF (TO-72) |
| Power - Max | 300mW | Bao bì | Bulk |
| Gói / Case | TO-206AF, TO-72-4 Metal Can | Nhiệt độ hoạt động | -50°C ~ 150°C (TJ) |
| gắn Loại | Through Hole | Điện dung đầu vào (Ciss) (Max) @ Vds | 4pF @ 15V |
| Loại FET | N-Channel | Hiện tại - Xả (IDS) @ VDS (VGS = 0) | 5mA @ 15V |
| 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