


DATASHEET

| KGF16N05D-400 | | | |
|---|---|---|--|
| Giới thiệu | MOSFET N-CH 5.5V DUAL 20WLCSP | |  A Renesas Company |
| Loại sản phẩm | Transitor - FETs, MOSFETs - Mảng | | |
| Nhà sản xuất | Intersil | | |
| Website | demo.semitech.vn | | |
| Báo giá & đặt hàng | Hotline: 0335260538 - admin@semitech.vn | | |
| Thông tin sản phẩm | | | |
| KGF16N05D-400 là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử KGF16N05D-400, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng KGF16N05D-400 Intersil 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 | KGF16N05D-400 | Thông tin sản phẩm | MOSFET N-CH 5.5V DUAL 20WLCSP |
| Loại sản phẩm | Transitor - FETs, MOSFETs - Mảng | Nhà sản xuất | Intersil |
| VGS (th) (Max) @ Id | 0.9V @ 250μA | Gói thiết bị nhà cung cấp | 20-WLCSP (2.48x1.17) |
| Rds On (Max) @ Id, VGS | 0.95 mOhm @ 8A, 4.5V | Power - Max | 2.5W (Ta) |
| Gói / Case | 20-UFLGA, CSP | 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 | 600pF @ 5V |
| Phím cổng (Qg) (Max) @ Vgs | 5.5nC @ 4.5V | Loại FET | 2 N-Channel (Dual) Common Source |
| FET Feature | Standard | Xả để nguồn điện áp (Vdss) | 5.5V |
| miêu tả cụ thể | Mosfet Array 2 N-Channel (Dual) Common Source 5.5V 16A (Ta) 2.5W (Ta) Surface Mount 20-WLCSP (2.48x1.17) | Hiện tại - Drain liên tục (Id) @ 25 ° C | 16A (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