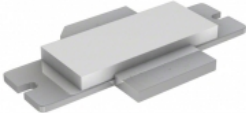


# DATASHEET

| <b>PTFA261301E V1</b>   |   |                    |   |
|---|---|--------------------|---|
| Giới thiệu  | IC FET RF LDMOS 130W H-30260-2  |                    |  |
| Loại sản phẩm   | Transistors - FETs, MOSFETs - RF  |                    |   |
| Nhà sản xuất  | Infineon Technologies   |                    |   |
| Website   | <a href="http://semitech.vn">semitech.vn</a>  |                    |   |
| Báo giá & đặt hàng  | <a href="tel:0919944885">Hotline: 0919944885</a> - <a href="mailto:admin@semitech.vn">admin@semitech.vn</a> |                    |   |
| <b>Thông tin sản phẩm</b>   |   |                    |   |
| PTFA261301E V1 là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử PTFA261301E V1, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại <b>Semitech.vn</b> trực tuyến, Đặt hàng PTFA261301E V1 Infineon Technologies 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. |   |                    |   |
| Mã SP   | <b>PTFA261301E V1</b>   | Thông tin sản phẩm | IC FET RF LDMOS 130W H-30260-2  |
| Loại sản phẩm   | Transistors - FETs, MOSFETs - RF  | Nhà sản xuất       | Infineon Technologies   |
| Gói / Trường hợp  | Tray  | Điện áp - Kiểm tra | 28V   |
| Voltage - Xếp hạng  | 65V   | Loại bóng bán dẫn  | LDMOS   |
| Gói thiết bị nhà cung cấp   | H-30260-2   | Loại               | GOLDMOS®  |
| Power - Output  | 130W  | Bao bì             | Tray  |
| Gói / Case  | 2-Flatpack, Fin Leads   | Lợi                | 13.5dB  |
| Tần số  | 2.68GHz   | Đánh giá hiện tại  | 10µA  |
| Hiện tại - Kiểm tra   | 1.4A  | -                  |   |
| Báo giá & đặt hàng  | <a href="tel:0919944885">Hotline: 0919944885</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