




# DATASHEET

| <b>BF 5020 E6327</b>   |   |                     |   |
|--|---|---------------------|---|
| Giới thiệu   | MOSFET N-CH 8V 25MA SOT143-4  |                     |  |
| Loại sản phẩm  | Transistors - FETs, MOSFETs - RF  |                     |   |
| Nhà sản xuất   | Infineon Technologies   |                     |   |
| Website  | <a href="http://demo.semitech.vn">demo.semitech.vn</a>  |                     |   |
| Báo giá & đặt hàng   | <a href="tel:0335260538">Hotline: 0335260538</a> - <a href="mailto:admin@semitech.vn">admin@semitech.vn</a> |                     |   |
| <b>Thông tin sản phẩm</b>  |   |                     |   |
| BF 5020 E6327 là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử BF 5020 E6327, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại <b>Semitech.vn</b> trực tuyến, Đặt hàng BF 5020 E6327 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>BF 5020 E6327</b>  | Thông tin sản phẩm  | MOSFET N-CH 8V 25MA SOT143-4  |
| Loại sản phẩm  | Transistors - FETs, MOSFETs - RF  | Nhà sản xuất        | Infineon Technologies   |
| Gói / Trường hợp   | Tape & Reel (TR)  | Điện áp - Kiểm tra  | 5V  |
| Voltage - Xếp hạng   | 8V  | Loại bóng bán dẫn   | N-Channel   |
| Gói thiết bị nhà cung cấp  | PG-SOT143-4   | Bao bì              | Tape & Reel (TR)  |
| Gói / Case   | TO-253-4, TO-253AA  | tiếng ồn Hình       | 1.2dB   |
| Lợi  | 26dB  | Tần số              | 800MHz  |
| Đánh giá hiện tại  | 25mA  | Hiện tại - Kiểm tra | 10mA  |
| Báo giá & đặt hàng   | <a href="tel:0335260538">Hotline: 0335260538</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