


DATASHEET

HFA3096BZ			
Giới thiệu	IC TRANSISTOR ARRAY UHF 16-SOIC		 A Renesas Company
Loại sản phẩm	Transistors - lưỡng cực (BJT) - RF		
Nhà sản xuất	Intersil		
Website	demo.semitech.vn		
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0335260538 - admin@semitech.vn		
Thông tin sản phẩm			
HFA3096BZ là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử HFA3096BZ, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng HFA3096BZ 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	HFA3096BZ	Thông tin sản phẩm	IC TRANSISTOR ARRAY UHF 16-SOIC
Loại sản phẩm	Transistors - lưỡng cực (BJT) - RF	Nhà sản xuất	Intersil
Gói / Trường hợp	SOP-16	Voltage - Collector Emitter Breakdown (Max)	12V, 15V
Loại bóng bán dẫn	3 NPN + 2 PNP	Gói thiết bị nhà cung cấp	16-SOIC
Power - Max	150mW	Gói / Case	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Nhiệt độ hoạt động	150°C (Tj)	Tiếng ồn Hình (dB Typ @ f)	3.5dB @ 1GHz
gắn Loại	Surface Mount	Tần số - Transition	8GHz, 5.5GHz
DC Current Gain (hFE) (Min) @ Ic, VCE	40 @ 10mA, 2V / 20 @ 10mA, 2V	Hiện tại - Collector (Ic) (Max)	65mA
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