


DATASHEET

BLF6G20LS-75,118

Giới thiệu	RF FET LDMOS 65V 19DB SOT502B	
Loại sản phẩm	Transistors - FETs, MOSFETs - RF	
Nhà sản xuất	Ampleon	
Website	demo.semitech.vn	
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0335260538 - admin@semitech.vn	

Thông tin sản phẩm

BLF6G20LS-75,118 là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử BLF6G20LS-75,118, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại **Semitech.vn** trực tuyến, Đặt hàng BLF6G20LS-75,118 Ampleon 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	BLF6G20LS-75,118	Thông tin sản phẩm	RF FET LDMOS 65V 19DB SOT502B
Loại sản phẩm	Transistors - FETs, MOSFETs - RF	Nhà sản xuất	Ampleon
Gói / Trường hợp	Tape & Reel (TR)	Điện áp - Kiểm tra	28V
Voltage - Xếp hạng	65V	Loại bóng bán dẫn	LDMOS
Gói thiết bị nhà cung cấp	SOT502B	Power - Output	29.5W
Bao bì	Tape & Reel (TR)	Gói / Case	SOT-502B
Vài cái tên khác	934060922118 BLF6G20LS-75 /T3 BLF6G20LS-75 /T3-ND	Độ nhạy độ ẩm (MSL)	1 (Unlimited)
Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Lợi	19dB
Tần số	1.93GHz ~ 1.99GHz	miêu tả cụ thể	RF Mosfet LDMOS 28V 550mA 1.93GHz ~ 1.99GHz 19dB 29.5W SOT502B
Đánh giá hiện tại	18A	Hiện tại - Kiểm tra	550mA
Số phần cơ sở	BLF6G20	-	

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