



ADI (Analog Devices, Inc.)

HMC618ALP3E

Số Phần:

Nhà sản xuất / Thương hiệu:

Mô tả Sản phẩm

Bảng dữ liệu:

Tình trạng của RoHS

Chuyển từ

Cách vận chuyển

HMC618ALP3E

ADI (Analog Devices, Inc.)

IC AMP LTE 1.2GHZ-2.2GHZ 16SMT

 HMC618ALP3E.pdf

 Không có chì / tuân thủ RoHS


Hồng Kông

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

YÊU CẦU BÁO GIÁ

Hình ảnh có thể là đại diện. Xem thông số kỹ thuật để biết chi tiết sản phẩm.

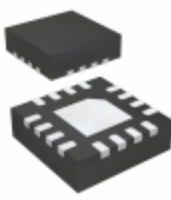
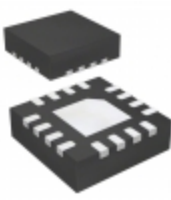
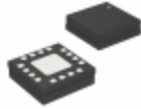

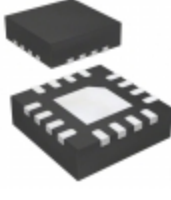
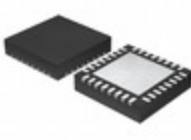

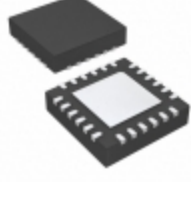
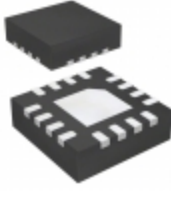
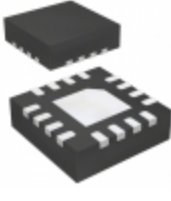


Thông số kỹ thuật của HMC618ALP3E

SỐ PHẦN	HMC618ALP3E
NHÀ CHẾ TẠO	ADI (Analog Devices, Inc.)
SỰ MIÊU TẢ	IC AMP LTE 1.2GHZ-2.2GHZ 16SMT
TÌNH TRẠNG MIỄN PHÍ TÌNH TRẠNG / TÌNH TRẠNG ROHS	Không có chì / tuân thủ RoHS
BẢNG DỮ LIỆU	 HMC618ALP3E.pdf
VOLTAGE - CUNG CẤP	3 V ~ 5 V
KIỂM TRA TẦN SỐ	2.2GHz
GÓI THIẾT BỊ NHÀ CUNG CẤP	16-SMT (3x3)
LOẠI	-
LOẠI RF	LTE, WiMax
BAO BÌ	Strip
GÓI / CASE	16-VFQFN Exposed Pad
P1DB	20dBm
VÀI CÁI TÊN KHÁC	1127-3115
TIẾNG ỒN HÌNH	0.85dB
ĐỘ NHẠY ĐỘ ẨM (MSL)	3 (168 Hours)
THỜI GIAN CHUẨN CỦA NHÀ SẢN XUẤT	7 Weeks
TÌNH TRẠNG MIỄN PHÍ / TÌNH TRẠNG ROHS	Lead free / RoHS Compliant
LỢI	23dB
TẦN SỐ	1.2GHz ~ 2.2GHz
MIÊU TẢ CỤ THỂ	RF Amplifier IC LTE, WiMax 1.2GHz ~ 2.2GHz 16-SMT (3x3)
HIỆN TẠI - CUNG CẤP	118mA
SỐ PHẦN CƠ SỞ	HMC618

thẻ liên quan

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC618ALP3E	Nhà phân phối HMC618ALP3E	Nhà cung cấp HMC618ALP3E
Giá HMC618ALP3E	Hình ảnh HMC618ALP3E	Hình ảnh HMC618ALP3E
Bảng dữ liệu PDF HMC618ALP3E	Tài xuống tập dữ liệu HMC618ALP3E	Bảng dữ liệu HMC618ALP3E
Cổ phiếu HMC618ALP3E	Mua HMC618ALP3E	Mua ADI (Analog Devices, Inc.) HMC618ALP3E
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC618ALP3E	Nhà cung cấp ADI (Analog Devices, Inc.)	Nhà phân phối ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC618ALP3E	AD HMC618ALP3E	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC618ALP3E
Analog Devices Inc. HMC618ALP3E	Analog Devices, Inc. HMC618ALP3E	

những sản phẩm liên quan

 <p>HMC617LP3ETR Nhà sản xuất của: ADI (Analog Devices, Inc.) Sự miêu tả: IC RF AMP GP 550MHZ-1.2GHZ 16QFN Trong kho: 333 pcs RFQ</p>	 <p>HMC618ALP3ETR Nhà sản xuất của: ADI (Analog Devices, Inc.) Sự miêu tả: IC AMP LTE 1.2GHZ-2.2GHZ 16SMT Trong kho: 499 pcs RFQ</p>
 <p>HMC618LP3E Nhà sản xuất của: ADI (Analog Devices, Inc.) Sự miêu tả: IC AMP LTE 1.2GHZ-2.2GHZ 16QFN Trong kho: Out stock RFQ</p>	 <p>HMC6178LP5ETR Nhà sản xuất của: ADI (Analog Devices, Inc.) Sự miêu tả: IC RF AMP Trong kho: Out stock RFQ</p>
 <p>HMC617LP3TR Nhà sản xuất của: ADI (Analog Devices, Inc.) Sự miêu tả: IC RF AMP GP 550MHZ-1.2GHZ 16QFN Trong kho: Out stock RFQ</p>	 <p>HMC619LP5E Nhà sản xuất của: ADI (Analog Devices, Inc.) Sự miêu tả: IC RF AMP GP 0HZ-10GHZ 32SMT Trong kho: Out stock RFQ</p>
 <p>HMC620-SX Nhà sản xuất của: ADI (Analog Devices, Inc.) Sự miêu tả: IC MMIC IQ MIXER DIE Trong kho: Out stock RFQ</p>	 <p>HMC6187LP4ETR Nhà sản xuất của: ADI (Analog Devices, Inc.) Sự miêu tả: IC AMP RADAR 27GHZ-31.5GHZ 24SMT Trong kho: Out stock RFQ</p>
 <p>HMC617LP3 Nhà sản xuất của: ADI (Analog Devices, Inc.) Sự miêu tả: IC RF AMP GP 550MHZ-1.2GHZ 16QFN Trong kho: Out stock RFQ</p>	 <p>HMC617LP3E Nhà sản xuất của: ADI (Analog Devices, Inc.) Sự miêu tả: IC RF AMP GP 550MHZ-1.2GHZ 16QFN Trong kho: Out stock RFQ</p>
 <p>HMC620 Nhà sản xuất của: ADI (Analog Devices, Inc.) Sự miêu tả: IC MMIC IQ MIXER DIE Trong kho: Out stock RFQ</p>	 <p>HMC619-SX Nhà sản xuất của: ADI (Analog Devices, Inc.) Sự miêu tả: IC RF AMP GP 0HZ-10GHZ DIE 1=2PC Trong kho: Out stock RFQ</p>

