



ADI (Analog Devices, Inc.)

LTC1444IN#PBF

Số Phần:

Nhà sản xuất / Thương hiệu:

Mô tả Sản phẩm

Bảng dữ liệu:

Tình trạng của RoHS

Điều kiện chứng khoán

Chuyển từ

Cách vận chuyển

LTC1444IN#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.)

IC COMP W/REF LOWPWR QUAD 16-DIP

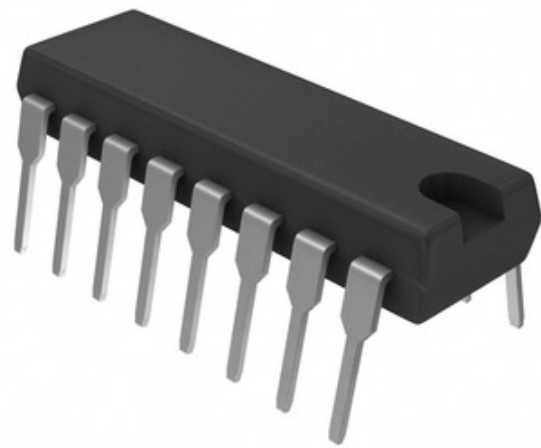
 LTC1444IN#PBF.pdf

 Không có chì / RoHS Tuân thủ

17998 pcs stock

Hong Kong


DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



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

[YÊU CẦU BÁO GIÁ](#)



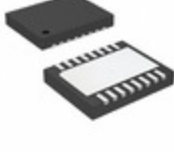

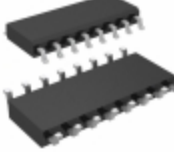



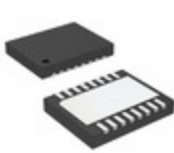



Thông số kỹ thuật của LTC1444IN#PBF

SỐ PHẦN	LTC1444IN#PBF
NHÀ CHẾ TẠO	ADI (Analog Devices, Inc.)
SỰ MIÊU TẢ	IC COMP W/REF LOWPWR QUAD 16-DIP
TÌNH TRẠNG MIỄN PHÍ TÌNH TRẠNG / TÌNH TRẠNG ROHS	Không có chì / RoHS Tuân thủ
SỐ LƯỢNG HIỆN CÓ SẴN	17998 pcs
BẢNG DỮ LIỆU	 LTC1444IN#PBF.pdf
DIỆN ÁP - CUNG CẤP, SINGLE / DUAL (±)	2 V ~ 11 V, ±1 V ~ 5.5 V
VOLTAGE - INPUT OFFSET (MAX)	10mV @ 5V
Kiểu	with Voltage Reference
GÓI THIẾT BỊ NHÀ CUNG CẤP	16-PDIP
LOẠI	-
TUYỂN TRUYỀN DELAY (MAX)	12µs
BAO BÌ	Tube
GÓI / CASE	16-DIP (0.300", 7.62mm)
LOẠI ĐẦU RA	CMOS, Open-Drain, TTL
NHIỆT ĐỘ HOẠT ĐỘNG	-40°C ~ 85°C
SỐ ELEMENTS	4
GẮN LOẠI	Through Hole
ĐỘ NHẠY ĐỘ ẨM (MSL)	1 (Unlimited)
TÌNH TRẠNG MIỄN PHÍ / TÌNH TRẠNG ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TRỄ	50mV
MIÊU TẢ CỤ THỂ	Comparator with Voltage Reference CMOS, Open-Drain, TTL 16-PDIP
HIỆN TẠI - HOẠT ĐỘNG GÌ (MAX)	8.5µA
HIỆN TẠI - OUTPUT (TYP)	0.015mA @ 5V
HIỆN TẠI - INPUT BIAS (MAX)	-
CMRR, PSRR (TYP)	80dB CMRR, 80dB PSRR
SỐ PHẦN CƠ SỞ	LTC1444

thẻ liên quan

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1444IN#PBF	Nhà phân phối LTC1444IN#PBF	Nhà cung cấp LTC1444IN#PBF
Giá LTC1444IN#PBF	Hình ảnh LTC1444IN#PBF	Hình ảnh LTC1444IN#PBF
Bảng dữ liệu PDF LTC1444IN#PBF	Tải xuống tập dữ liệu LTC1444IN#PBF	Bảng dữ liệu LTC1444IN#PBF
Cổ phiếu LTC1444IN#PBF	Mua LTC1444IN#PBF	Mua ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1444IN#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1444IN#PBF	Nhà cung cấp ADI (Analog Devices, Inc.)	Nhà phân phối ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1444IN#PBF	AD LTC1444IN#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1444IN#PBF
Analog Devices Inc. LTC1444IN#PBF	Analog Devices, Inc. LTC1444IN#PBF	

những sản phẩm liên quan

 <p>LTC1444IDHD#TRPBF Nhà sản xuất của: ADI (Analog Devices, Inc.) Sự miêu tả: IC COMP QD LP 1.221VREF 16-DFN Trong kho: 28664 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC1444CS#PBF Nhà sản xuất của: ADI (Analog Devices, Inc.) Sự miêu tả: IC COMP W/REF LOWPWR QUAD 16SOIC Trong kho: 17064 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC1445CDHD#PBF Nhà sản xuất của: ADI (Analog Devices, Inc.) Sự miêu tả: IC COMP QD LP 1.221VREF 16-DFN Trong kho: 35379 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC1445CS#PBF Nhà sản xuất của: ADI (Analog Devices, Inc.) Sự miêu tả: IC COMP W/REF LOWPWR QUAD 16SOIC Trong kho: 19916 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC1444IS#TRPBF Nhà sản xuất của: ADI (Analog Devices, Inc.) Sự miêu tả: IC COMP W/REF LOWPWR QUAD 16SOIC Trong kho: 26377 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC1445CN#PBF Nhà sản xuất của: ADI (Analog Devices, Inc.) Sự miêu tả: IC COMP W/REF LOWPWR QUAD 16-DIP Trong kho: 42882 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC1444IS#PBF Nhà sản xuất của: ADI (Analog Devices, Inc.) Sự miêu tả: IC COMP W/REF LOWPWR QUAD 16SOIC Trong kho: 16968 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC1444CDHD#TRPBF Nhà sản xuất của: ADI (Analog Devices, Inc.) Sự miêu tả: IC COMP QD LP 1.221VREF 16-DFN Trong kho: 31270 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC1445CDHD#TRPBF Nhà sản xuất của: ADI (Analog Devices, Inc.) Sự miêu tả: IC COMP QD LP 1.221VREF 16-DFN Trong kho: 38276 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC1444IDHD#PBF Nhà sản xuất của: ADI (Analog Devices, Inc.) Sự miêu tả: IC COMP QD LP 1.221VREF 16-DFN Trong kho: 16166 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC1444CN#PBF Nhà sản xuất của: ADI (Analog Devices, Inc.) Sự miêu tả: IC COMP W/REF LOWPWR QUAD 16-DIP Trong kho: 41938 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC1444CS#TRPBF Nhà sản xuất của: ADI (Analog Devices, Inc.) Sự miêu tả: IC COMP W/REF LOWPWR QUAD 16SOIC Trong kho: 33591 pcs</p> <p>RFQ</p>