



ADI (Analog Devices, Inc.)

ADP3339AKC-5-REEL7

Số Phần:

ADP3339AKC-5-REEL7

Nhà sản xuất / Thương hiệu:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Mô tả Sản phẩm

IC REG LINEAR 5V 1.5A SOT223-3

Bảng dữ liệu:

[PDF ADP3339AKC-5-REEL7.pdf](#)

Tình trạng của RoHS

 Chứa chì / RoHS không tuân thủ

Chuyển từ

Hồng Kông

Cách vận chuyển

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 ADP3339AKC-5-REEL7

SỐ PHẦN	ADP3339AKC-5-REEL7
NHÀ CHẾ TẠO	ADI (Analog Devices, Inc.)
SỰ MIÊU TẢ	IC REG LINEAR 5V 1.5A SOT223-3
TÌNH TRẠNG MIỄN PHÍ TÌNH TRẠNG / TÌNH TRẠNG ROHS	Chứa chì / RoHS không tuân thủ
BẢNG DỮ LIỆU	PDF ADP3339AKC-5-REEL7.pdf
ĐIÊN ÁP BỎ HỌC (MAX)	0.48V @ 1.5A
ĐIÊN ÁP - ĐẦU RA (MIN / FIXED)	5V
VOLTAGE - OUTPUT (MAX)	-
VOLTAGE - INPUT (MAX)	6V
GÓI THIẾT BỊ NHÀ CUNG CẤP	SOT-223-3
LOẠI	anyCAP®
TÍNH NĂNG BẢO VỆ	Over Current, Over Temperature
BAO BÌ	Cut Tape (CT)
GÓI / CASE	TO-261-4, TO-261AA
PSRR	-
LOẠI ĐẦU RA	Fixed
CẤU HÌNH NGÕ RA	Positive
VÀI CÁI TÊN KHÁC	ADP3339AKC-5RL7CT
NHIỆT ĐỘ HOẠT ĐỘNG	-40°C ~ 150°C
SỐ ĐIỀU CHỈNH	1
GẮN LOẠI	Surface Mount
ĐỘ NHAY ĐỘ ẨM (MSL)	1 (Unlimited)
TÌNH TRẠNG MIỄN PHÍ / TÌNH TRẠNG ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
MIÊU TẢ CỤ THỂ	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 5V 1.5A SOT-223-3
HIỆN TẠI - CUNG CẤP (MAX)	40mA
HIỆN TẠI - QUIESCENT (IQ)	200µA
HIỆN TẠI - OUTPUT	1.5A
TÍNH NĂNG ĐIỀU KHIỂN	-
SỐ PHẦN CƠ SỞ	ADP3339

thẻ liên quan

ADI (Analog Devices, Inc.) ADP3339AKC-5-REEL7	Nhà phân phối ADP3339AKC-5-REEL7	Nhà cung cấp ADP3339AKC-5-REEL7
Giá ADP3339AKC-5-REEL7	Hình ảnh ADP3339AKC-5-REEL7	Hình ảnh ADP3339AKC-5-REEL7
Bảng dữ liệu PDF ADP3339AKC-5-REEL7	Tài xuống tập dữ liệu ADP3339AKC-5-REEL7	Bảng dữ liệu ADP3339AKC-5-REEL7
Cổ phiếu ADP3339AKC-5-REEL7	Mua ADP3339AKC-5-REEL7	Mua ADI (Analog Devices, Inc.) ADP3339AKC-5-REEL7
ADI (Analog Devices, Inc.) ADP3339AKC-5-REEL7	Nhà cung cấp ADI (Analog Devices, Inc.)	Nhà phân phối ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) ADP3339AKC-5-REEL7	AD ADP3339AKC-5-REEL7	ADI (Analog Devices, Inc.) ADP3339AKC-5-REEL7
Analog Devices Inc. ADP3339AKC-5-REEL7	Analog Devices, Inc. ADP3339AKC-5-REEL7	

những sản phẩm liên quan

 <p>ADP3339AKCZ-1.8-RL Nhà sản xuất của: ADI (Analog Devices, Inc.) Sự miêu tả: IC REG LINEAR 1.8V 1.5A SOT223-3 Trong kho: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADP3338AKCZ-3.3RL7 Nhà sản xuất của: ADI (Analog Devices, Inc.) Sự miêu tả: IC REG LINEAR 3.3V 1A SOT223-3 Trong kho: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADP3339AKCZ-1.8-R7 Nhà sản xuất của: ADI (Analog Devices, Inc.) Sự miêu tả: IC REG LINEAR 1.8V 1.5A SOT223-3 Trong kho: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADP3339AKCZ-2.5-R7 Nhà sản xuất của: ADI (Analog Devices, Inc.) Sự miêu tả: IC REG LINEAR 2.5V 1.5A SOT223-3 Trong kho: 501 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADP3339AKCZ-1.5-R7 Nhà sản xuất của: ADI (Analog Devices, Inc.) Sự miêu tả: IC REG LINEAR 1.5V 1.5A SOT223-3 Trong kho: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADP3339AKC-3-RL7 Nhà sản xuất của: ADI (Analog Devices, Inc.) Sự miêu tả: IC REG LINEAR 3V 1.5A SOT223-3 Trong kho: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADP3339AKCZ-2.5-RL Nhà sản xuất của: ADI (Analog Devices, Inc.) Sự miêu tả: IC REG LINEAR 2.5V 1.5A SOT223-3 Trong kho: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADP3339AKCZ-1.5-RL Nhà sản xuất của: ADI (Analog Devices, Inc.) Sự miêu tả: IC REG LINEAR 1.5V 1.5A SOT223-3 Trong kho: 432 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADP3339AKC-1.5-RL7 Nhà sản xuất của: ADI (Analog Devices, Inc.) Sự miêu tả: IC REG LINEAR 1.5V 1.5A SOT223-3 Trong kho: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADP3338AKCZ-5-REEL Nhà sản xuất của: ADI (Analog Devices, Inc.) Sự miêu tả: IC REG LINEAR 5V 1A SOT223-3 Trong kho: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADP3338AKCZ-3.3-RL Nhà sản xuất của: ADI (Analog Devices, Inc.) Sự miêu tả: IC REG LINEAR 3.3V 1A SOT223-3 Trong kho: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADP3338AKCZ-5-R7 Nhà sản xuất của: ADI (Analog Devices, Inc.) Sự miêu tả: IC REG LINEAR 5V 1A SOT223-3 Trong kho: Out stock</p> <p>RFQ</p>