




ADI (Analog Devices, Inc.)

AD7747ARUZ-REEL

Número da peça:	AD7747ARUZ-REEL
Fabricante / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrição do Produto	IC CONV CAP TO DIG 24BIT 16TSSOP
Folhas de dados:	PDF AD7747ARUZ-REEL.pdf
Status de RoHS	 Sem chumbo / acordo com RoHS
Navio De	Hong Kong
Caminho de embarque	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITAÇÃO DE COTAÇÃO](#)

Imagem pode ser representação. Veja as especificações para detalhes do produto.












Especificações do AD7747ARUZ-REEL

NÚMERO DA PEÇA	AD7747ARUZ-REEL
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIÇÃO	IC CONV CAP TO DIG 24BIT 16TSSOP
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
FICHA DE DADOS	PDF AD7747ARUZ-REEL.pdf
TENSÃO FONTE DE ALIMENTAÇÃO	Single Supply
TENSÃO - FORNECIMENTO	2.7 V ~ 5.25 V
DIGITAR	Capacitance-to-Digital Converter
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	16-TSSOP
SÉRIE	-
TAXA DE AMOSTRAGEM (POR SEGUNDO)	-
RESOLUTION (BITS)	24 b
EMBALAGEM	Tape & Reel (TR)
CAIXA / GABINETE	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
OUTROS NOMES	AD7747ARUZ-REEL-ND AD7747ARUZ-REELTR
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-40°C ~ 125°C
NÚMERO DE CANAIS	2
TIPO DE MONTAGEM	Surface Mount
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
TEMPO DE ENTREGA PADRÃO DO FABRICANTE	7 Weeks
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIÇÃO DETALHADA	Capacitance-to-Digital Converter 24 bit Serial 16-TSSOP
DATA INTERFACE	Serial
NÚMERO DA PEÇA BASE	AD7747

Tags relacionadas

ADI (Analog Devices, Inc.) AD7747ARUZ-REEL	Distribuidor AD7747ARUZ-REEL	Fornecedor AD7747ARUZ-REEL
Preço AD7747ARUZ-REEL	Imagens de AD7747ARUZ-REEL	Imagem AD7747ARUZ-REEL
Folha de dados do AD7747ARUZ-REEL PDF	AD7747ARUZ-REEL Download da Folha de Dados	Folha de dados do AD7747ARUZ-REEL
Estoque AD7747ARUZ-REEL	Comprar AD7747ARUZ-REEL	Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) AD7747ARUZ-REEL
ADI (Analog Devices, Inc.) AD7747ARUZ-REEL	Fornecedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) AD7747ARUZ-REEL	AD AD7747ARUZ-REEL	ADI (Analog Devices, Inc.) AD7747ARUZ-REEL
Analog Devices Inc. AD7747ARUZ-REEL	Analog Devices, Inc. AD7747ARUZ-REEL	

produtos relacionados

 <p>AD7748BBD Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC ADC 12BIT W/BUFF REF 28-CDIP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD7747ARUZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC CONV 24BIT CAP-DGTL 16-TSSOP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD7745ARUZ-REEL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC CONV 1CH CAP TO DGTL 16TSSOP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD7747ARUZ-REEL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC CONV CAP TO DIG 24BIT 16TSSOP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD774BARZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC ADC 12BIT W/BUFF REF 28-SOIC Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD7745ARUZ-REEL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC CONV 1CH CAP TO DGTL 16TSSOP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD774BBRZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC ADC 12BIT W/BUFF REF 28SOIC Em estoque: 127 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD774BJN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC ADC 12BIT W/BUFF REF 28-DIP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD774BAR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC ADC 12BIT W/BUFF REF 28-SOIC Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD7746ARUZ-REEL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC CONV 2CH CAP TO DGTL 16-TSSOP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD7746ARUZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC CONV 2CH CAP TO DGTL 16-TSSOP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD7746ARUZ-REEL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC CONV 2CH CAP TO DGTL 16-TSSOP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>