



ADI (Analog Devices, Inc.)

OP2177ARZ-REEL7

Zenbakiaren zenbakia:

Fabrikatzaileak / Marka:

Produktuaren Deskribapena

Fitxak:

RoHS egoera

Ontziatik aurrera

Bidalketa Bidea

OP2177ARZ-REEL7

ADI (Analog Devices, Inc.)

IC OPAMP GP 1.3MHZ 8SOIC

OP2177ARZ-REEL7.pdf

Lead free / RoHS betez

Hong Kong

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.

OP2177ARZ-REEL7ren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	OP2177ARZ-REEL7
FABRIKATZAILEA	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESKRIBAPENA	IC OPAMP GP 1.3MHZ 8SOIC
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	OP2177ARZ-REEL7.pdf
TENTSIOA - HORNIDURA, BAKAR / BIKOITZA (±)	5 V ~ 36 V, ±2.5 V ~ 18 V
TENTSIOA - INPUT OFFSET	15µV
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	8-SOIC
SLEW RATE	0.7 V/µs
SERIES	-
PACKAGING	Tape & Reel (TR)
PAKETE / KASUA	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
IRTEERAKO MOTA	-
BESTE IZENAK	OP2177ARZ-REEL7TR OP2177ARZREEL7
TENPERATURA OPERATIBOA	-40°C ~ 125°C
ZIRKUITU KOPURUA	2
MUNTAKETA MOTA	Surface Mount
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
FABRIKATZAILEAREN LEAD TIME ESTANDARRA	19 Weeks
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
GAINEKO BANDA ZABALERA PRODUKTUA	1.3MHz
DESKRIBAPEN ZEHATZA	General Purpose Amplifier 2 Circuit 8-SOIC
EGUNGO HORNIDURA	400µA
UNEKO - IRTEERA / KANALA	10mA
ORAINA - IDATZI BISUTSA	500pA
OINARRIAREN ZATI KOPURUA	OP2177
ANPLIFIKADOREAREN MOTA	General Purpose

Erlazionatutako etiketak

ADI (Analog Devices, Inc.) OP2177ARZ-REEL7	OP2177ARZ-REEL7 banatzailea	OP2177ARZ-REEL7 hornitzailea
OP2177ARZ-REEL7 prezioa	OP2177ARZ-REEL7 Irudiak	OP2177ARZ-REEL7 irudia
OP2177ARZ-REEL7 PDF Fitxa	OP2177ARZ-REEL7 Deskargatu Fitxa	OP2177ARZ-REEL7 Fitxa-orria
OP2177ARZ-REEL7 Stock	Erosi OP2177ARZ-REEL7	Erosi ADI (Analog Devices, Inc.) OP2177ARZ-REEL7
ADI (Analog Devices, Inc.) OP2177ARZ-REEL7	ADI (Analog Devices, Inc.) hornitzailea	ADI (Analog Devices, Inc.) Banatzailea
ADI (Analog Devices, Inc.) OP2177ARZ-REEL7	AD OP2177ARZ-REEL7	ADI (Analog Devices, Inc.) OP2177ARZ-REEL7
Analog Devices Inc. OP2177ARZ-REEL7	Analog Devices, Inc. OP2177ARZ-REEL7	

Produktu erlazioatuak

<p>OP221GSZ-REEL fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC OPAMP GP 600KHZ 8SO Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>OP220000000G fabrikatzaileak: Anytek (Amphenol Anytek) deskribapena: TERM BLOCK HDR 22POS VERT 5MM Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>OP222200000G fabrikatzaileak: Anytek (Amphenol Anytek) deskribapena: TERM BLOCK HDR 22POS VERT 3.5MM Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>OP2177ARZ-REEL fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC OPAMP GP 1.3MHZ 8SOIC Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>OP2177ARMZ-R7 fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC OPAMP GP 1.3MHZ 8SOP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>OP221GSZ fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC OPAMP GP 600KHZ 8SO Stockean: 219 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>OP2177ARMZ-R2 fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC OPAMP GP 1.3MHZ 8MSOP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>OP2177ARMZ fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC OPAMP GP 1.3MHZ 8MSOP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>OP2177ARZ fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC OPAMP GP 1.3MHZ 8SOIC Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>OP220F000000G fabrikatzaileak: Anytek (Amphenol Anytek) deskribapena: TERM BLOCK HDR 22POS 90DEG 5MM Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>OP2177ARMZ-REEL fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC OPAMP GP 1.3MHZ 8MSOP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>OP221GSZ-REEL7 fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC OPAMP GP 600KHZ 8SO Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>