



ADI (Analog Devices, Inc.)

OP37EPZ

Numero di parte:	OP37EPZ
Costruttore / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrizione del prodotto	IC OPAMP GP 63MHZ 8DIP
Schede tecniche:	OP37EPZ.pdf
Stato di RoHS	Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	10120 pcs stock
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

RICHIESTA DI OFFERTA

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

Specifiche di OP37EPZ

NUMERO DI PARTE	OP37EPZ
FABBRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIZIONE	IC OPAMP GP 63MHZ 8DIP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	10120 pcs
SCHEDA DATI	OP37EPZ.pdf
ALIMENTAZIONE DI TENSIONE, SINGOLO / DOPPIO (±)	±4 V ~ 18 V
TENSIONE - OFFSET INGRESSO	10µV
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	8-PDIP
SLEW RATE	17 V/µs
SERIE	-
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	8-DIP (0.300", 7.62mm)
TIPO DI USCITA	-
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	0°C ~ 70°C
NUMERO DI CIRCUITI	1
TIPO MONTAGGIO	Through Hole
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
GUADAGNO PRODOTTO LARGHEZZA DI BANDA	63MHz
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	General Purpose Amplifier 1 Circuit 8-PDIP
CORRENTE - ALIMENTAZIONE	-
CORRENTE - POLARIZZAZIONE INGRESSO	10nA
NUMERO DI PARTE BASE	OP37
TIPO AMPLIFICATORE	General Purpose

Tag correlati

ADI (Analog Devices, Inc.) OP37EPZ	Distributore OP37EPZ	Fornitore OP37EPZ
Prezzo OP37EPZ	Immagini OP37EPZ	Immagine OP37EPZ
Scheda tecnica OP37EPZ PDF	OP37EPZ Scarica la scheda tecnica	Datasheet OP37EPZ
Azione OP37EPZ	Acquista OP37EPZ	Acquista ADI (Analog Devices, Inc.) OP37EPZ
ADI (Analog Devices, Inc.) OP37EPZ	Fornitore ADI (Analog Devices, Inc.)	Distributore ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) OP37EPZ	AD OP37EPZ	ADI (Analog Devices, Inc.) OP37EPZ
Analog Devices Inc. OP37EPZ	Analog Devices, Inc. OP37EPZ	

prodotti correlati

<p>OP37GSZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC OPAMP GP 63MHZ 8SOIC disponibile: 29918 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>OP315A Produttori: Optek Technology / TT Electronics Descrizione: PHOTODARLINGTON disponibile: 6069 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>OP37EZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC OPAMP GP 63MHZ 8DIP disponibile: 3796 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>OP37GS8#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC OPAMP GP 63MHZ 8SO disponibile: 30475 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>OP316A Produttori: Optek Technology / TT Electronics Descrizione: PHOTODARLINGTON disponibile: 3312 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>OP305SL Produttori: Optek Technology / TT Electronics Descrizione: PHOTOTRNS SILICN NPN HERMET PILL disponibile: 5559 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>OP315B Produttori: Optek Technology / TT Electronics Descrizione: PHOTODARLINGTON disponibile: 5998 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>OP37EN8#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC OPAMP GP 63MHZ 8DIP disponibile: 23434 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>OP316B Produttori: Optek Technology / TT Electronics Descrizione: PHOTODARLINGTON disponibile: 5902 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>OP37GPZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC OPAMP GP 63MHZ 8DIP disponibile: 24429 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>OP37GN8#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC OPAMP GP 63MHZ 8DIP disponibile: 34691 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>OP37GS8#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC OPAMP GP 63MHZ 8SO disponibile: 27322 pcs</p> <p>RFQ</p>