



ADI (Analog Devices, Inc.)

ADXRS646TBGZ-EP-RL

Numero di parte:	ADXRS646TBGZ-EP-RL
Costruttore / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrizione del prodotto:	IC GYROSCOPE YAW RATE 32CBGA
Schede tecniche:	PDF ADXRS646TBGZ-EP-RL.pdf
Stato di RoHS	Non applicabile / Non applicabile
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 ADXRS646TBGZ-EP-RL

NUMERO DI PARTE	ADXRS646TBGZ-EP-RL
FABBRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIZIONE	IC GYROSCOPE YAW RATE 32CBGA
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Non applicabile / Non applicabile
SCHEDA DATI	PDF ADXRS646TBGZ-EP-RL.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	5.75 V ~ 6.25 V
DIGITARE	Analog
SERIE	-
SENSIBILITÀ (MV / ° / S)	9
SENSIBILITÀ (LSB / (° / S))	-
INTERVALLO ° / SECONDO	±250
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	32-BFCBGA
TIPO DI USCITA	Analog Voltage
ALTRI NOMI	ADXRS646TBGZ-EP-RL-ND ADXRS646TBGZ-EP-RLTR
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-55°C ~ 105°C (TA)
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	7 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Not applicable / Not applicable
CARATTERISTICHE	Temperature Sensor
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Gyroscope Z (Yaw) ±250 kHz Analog Voltage 32-CBGA (7x7)
CORRENTE - ALIMENTAZIONE	4mA
NUMERO DI PARTE BASE	ADXRS646
LARGHEZZA DI BANDA	1kHz
ASSE	Z (Yaw)

Tag correlati

ADI (Analog Devices, Inc.) ADXRS646TBGZ-EP-RL	Distributore ADXRS646TBGZ-EP-RL	ADXRS646TBGZ-EP-RL Fornitore
ADXRS646TBGZ-EP-RL Prezzo	Immagini ADXRS646TBGZ-EP-RL	Immagine ADXRS646TBGZ-EP-RL
ADXRS646TBGZ-EP-RL PDF Scheda dati	ADXRS646TBGZ-EP-RL Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica ADXRS646TBGZ-EP-RL
Stock ADXRS646TBGZ-EP-RL	Acquista ADXRS646TBGZ-EP-RL	Acquista ADI (Analog Devices, Inc.) ADXRS646TBGZ-EP-RL
ADI (Analog Devices, Inc.) ADXRS646TBGZ-EP-RL	ADI (Analog Devices, Inc.) Fornitore	Distributore ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) ADXRS646TBGZ-EP-RL	AD ADXRS646TBGZ-EP-RL	ADI (Analog Devices, Inc.) ADXRS646TBGZ-EP-RL
Analog Devices Inc. ADXRS646TBGZ-EP-RL	Analog Devices, Inc. ADXRS646TBGZ-EP-RL	

prodotti correlati

<p>ADXRS649BBGZ-RL Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC GYROSCOPE YAW RATE 32CBGA disponibile: 500 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ADXRS646TBGZ-EP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC GYROSCOPE YAW RATE 32CBGA disponibile: 163 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>ADXRS645HDYZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC GYROSCOPE YAW RATE 32CBGA disponibile: 65 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ADXRS652BBGZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC GYROSCOPE YAW RATE 32-CBGA disponibile: 6 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>ADXRS652BBGZ-RL Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: SENS GYRO 250DEG/S 7MV 32CBGA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>ADXRS649BBGZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC GYROSCOPE YAW RATE 32CBGA disponibile: 276 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>ADXRS800WBRGZ-RL Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC GYROSCOPE QUAD 16SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>ADXRS646BBGZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC GYROSCOPE YAW RATE 32CBGA disponibile: 388 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>ADXRS800WBRGZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC GYROSCOPE QUAD 16SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>ADXRS642BBGZ-RL Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC GYROSCOPE YAW RATE 32CBGA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>ADXRS646BBGZ-RL Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC GYROSCOPE YAW RATE 32CBGA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>ADXRS642BBGZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC GYROSCOPE YAW RATE 32CBGA disponibile: 357 pcs</p> <p>RFQ</p>