


GYPRO2300LD

Numero di parte:	GYPRO2300LD
Costruttore / Marca:	Tronics
Descrizione del prodotto	MEMS GYRO Z-AXIS (YAW) 30-CLCC
Schede tecniche:	1.GYPRO2300LD.pdf 2.GYPRO2300LD.pdf
Stato di RoHs	 Senza piombo / RoHS conforme
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.



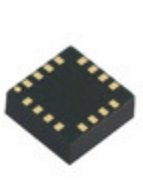




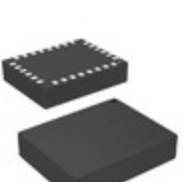

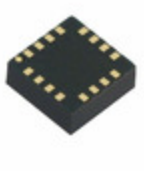


Specifiche di GYPRO2300LD

NUMERO DI PARTE	GYPRO2300LD
FABBRICANTE	Tronics
DESCRIZIONE	MEMS GYRO Z-AXIS (YAW) 30-CLCC
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	1.GYPRO2300LD.pdf 2.GYPRO2300LD.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	4.75 V ~ 5.25 V
DIGITARE	Digital
SERIE	-
SENSIBILITÀ (MV / ° / S)	-
SENSIBILITÀ (LSB / (° / S))	10000
INTERVALLO ° / SECONDO	±300
IMBALLAGGIO	Tray
CONTENITORE / INVOLUCRO	30-CLCC
TIPO DI USCITA	SPI
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C (TA)
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	5 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARATTERISTICHE	Temperature Compensated
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Gyroscope Z (Yaw) ±300 100Hz SPI 30-CLCC (19.6x11.5)
CORRENTE - ALIMENTAZIONE	25mA
LARGHEZZA DI BANDA	100Hz
ASSE	Z (Yaw)

Tag correlati

Tronics GYPRO2300LD	Distributore GYPRO2300LD	GYPRO2300LD Fornitore
GYPRO2300LD Prezzo	Immagini GYPRO2300LD	Immagine GYPRO2300LD
GYPRO2300LD PDF Scheda dati	GYPRO2300LD Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica GYPRO2300LD
Stock GYPRO2300LD	Acquista GYPRO2300LD	Acquista Tronics GYPRO2300LD
Tronics GYPRO2300LD	Tronics Fornitore	Distributore Tronics
Tronics GYPRO2300LD		

prodotti correlati

 <p>GYPRO2300-EVB2 Produttori: Tronics Descrizione: EVALUATION BOARD FOR GYPRO2300 disponibile: 10 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADXRS620BBGZ-RL Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC GYROSCOPE YAW RATE 32-CBGA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LY510ALH Produttori: STMicroelectronics Descrizione: GYROSCOPE SINGLE AXIS 16-LGA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>GYPRO2300 Produttori: Tronics Descrizione: MEMS GYRO Z-AXIS (YAW) 30-CLCC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>GYPRO2300LD-EVB2 Produttori: Tronics Descrizione: EVALUATION BOARD FOR GYPRO2300LD disponibile: 3 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MPU-3050 Produttori: InvenSense Descrizione: GYRO/ACCELEROMETER 3-AXIS 24QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>GYPRO3300-EVB2 Produttori: Tronics Descrizione: EVALUATION BOARD FOR GYPRO3300 disponibile: 9 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LPY410AL Produttori: STMicroelectronics Descrizione: GYRO 100DEG/S 10MV 28LGA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SCR2100-D08-05 Produttori: Murata Electronics Descrizione: GYROSCOPES disponibile: 200 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LY5150ALH Produttori: STMicroelectronics Descrizione: GYROSCOPE SINGLE AXIS 16-LGA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>GYPRO3300 Produttori: Tronics Descrizione: MEMS GYRO Z-AXIS (YAW) 30-CLCC disponibile: 8 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX21002-T Produttori: Maxim Integrated Descrizione: IC GYROSCOPE 2-AXIS 16LGA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>