

GYPRO2300LD

Numero di parti: GYPRO2300LD

Manufacturer / Brand: Tronics

Descrizione di prodotto: MEMS GYRO Z-AXIS (YAW) 30-CLCC

Schede tecniche: [1.GYPRO2300LD.pdf](#)
[2.GYPRO2300LD.pdf](#)Status RoHS:  Cumpite senza piombo / RoHS

Nave Da: Hong Kong

Modu di Spedizioni: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI STIMA](#)

L'imaghjini pò esse ripresentazione. Vede e specificazioni per i dettagli di u produttu.



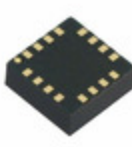




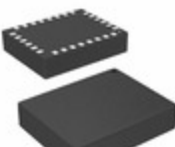

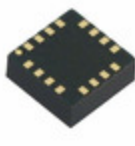


Specificazioni di GYPRO2300LD

NUMERO DI PARTI	GYPRO2300LD
PRODUTTORE	Tronics
DESCRIZIONE	MEMS GYRO Z-AXIS (YAW) 30-CLCC
STATU SENZA PIOMBO / STATUS ROHS	Cumpite senza piombo / RoHS
SCHEDA TECNICA	1.GYPRO2300LD.pdf 2.GYPRO2300LD.pdf
VOLTAGE - SUPPLY	4.75 V ~ 5.25 V
TIPU	Digital
SERIE	-
SENSIBILITÀ (MV / ° / S)	-
SENSIBILITÀ (LSB / (° / S))	10000
RANGE ° / SECONDA	±300
IMBALLU	Tray
PACCHETTO / CASU	30-CLCC
TIPU DI USCITA	SPI
TEMPERATURA TEMPERATURA	-40°C ~ 85°C (TA)
LIVELLU DI SENSIBILITÀ À L'UMIDITÀ (MSL)	1 (Unlimited)
TEMPU STANDARD DI COSTRUTTORE	5 Weeks
STATU SENZA PIOMBO / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARATTERISTICHE	Temperature Compensated
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Gyroscope Z (Yaw) ±300 100Hz SPI 30-CLCC (19.6x11.5)
CURRENT - SUPPLY	25mA
LARGHEZZA DI BANDA	100Hz
AXIS	Z (Yaw)

Tags Tags

Tronics GYPRO2300LD	Distributore GYPRO2300LD	Fornitore GYPRO2300LD
Prezzo GYPRO2300LD	GYPRO2300LD Pictures	Image GYPRO2300LD
Ficha Tecnica GYPRO2300LD PDF	GYPRO2300LD Scaricate a scheda tecnica	Ficha di dati GYPRO2300LD
Stock GYPRO2300LD	Cumprate GYPRO2300LD	Cumprate Tronics GYPRO2300LD
Tronics GYPRO2300LD	Fornitore Tronics	Distributore Tronics
Tronics GYPRO2300LD		

Prodotti Relati

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