




STMicroelectronics

LPR510ALTR

Part Number:	LPR510ALTR
Producent / marka:	STMicroelectronics
Opis produktu	GYROSCOPE MEMS DUAL AXIS 16-LGA
Arkusze danych:	PDF LPR510ALTR.pdf
Status RoHs	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

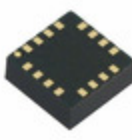

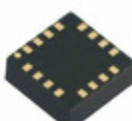
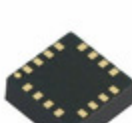
Specyfikacje LPR510ALTR

PART NUMBER	LPR510ALTR
PRODUCENT	STMicroelectronics
OPIS	GYROSCOPE MEMS DUAL AXIS 16-LGA
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	PDF LPR510ALTR.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	2.7 V ~ 3.6 V
RODZAJ	Analog
SERIA	-
CZUŁOŚĆ (MV / ° / S)	10
CZUŁOŚĆ (LSB / (° / S))	-
ZAKRES ° / DRUGI	±100
OPAKOWANIA	Original-Reel®
PACKAGE / CASE	16-LFLGA
TYP WYJŚCIA	Analog Voltage
INNE NAZWY	497-8967-6
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C (TA)
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CECHY	-
SZCZEGÓLOWY OPIS	Gyroscope X (Pitch), Y (Roll) ±100 140Hz Analog Voltage 16-LGA (5x5)
OBECNY - DOSTAWA	6.8mA
PASMO	140Hz
OŚ	X (Pitch), Y (Roll)

Powiązane tagi

STMicroelectronics LPR510ALTR	Dystrybutor LPR510ALTR	Dostawca LPR510ALTR
Cena LPR510ALTR	Zdjęcia LPR510ALTR	Obraz LPR510ALTR
Arkusz danych LPR510ALTR PDF	LPR510ALTR Pobierz arkusz danych	Arkusz danych LPR510ALTR
Zdjęcie LPR510ALTR	Kup LPR510ALTR	Kup STMicroelectronics LPR510ALTR
STMicroelectronics LPR510ALTR	STMicroelectronics Dostawca	Dystrybutor STMicroelectronics
STMicroelectronics LPR510ALTR		

Produkty powiązane

 <p>LPR510ALTR Producenci: STMicroelectronics Opis: GYROSCOPE MEMS DUAL AXIS 16-LGA Na stanie: 89 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LPR5-1250-2500FP Producenci: Bivar, Inc. Opis: LIGHT PIPE RIGID RA 4.93MM DIA Na stanie: 100 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LPR5-1250-3000FP Producenci: Bivar, Inc. Opis: LIGHT PIPE RIGID RA 4.93MM DIA Na stanie: 98 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LPR503AL Producenci: STMicroelectronics Opis: GYROSCOPE DUAL AXIS 16-LGA Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LPR550ALTR Producenci: STMicroelectronics Opis: GYROSCOPE MEMS DUAL AXIS 16-LGA Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LPR503ALTR Producenci: STMicroelectronics Opis: GYROSCOPE MEMS DUAL AXIS 16-LGA Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LPR5150AL Producenci: STMicroelectronics Opis: GYROSCOPE DUAL AXIS 16-LGA Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LPR530ALTR Producenci: STMicroelectronics Opis: GYROSCOPE MEMS DUAL AXIS 16-LGA Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LPR550AL Producenci: STMicroelectronics Opis: GYROSCOPE DUAL AXIS 16-LGA Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LPR5-1250-3000DP Producenci: Bivar, Inc. Opis: LIGHT PIPE RIGID RA 4.93MM DIA Na stanie: 99 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LPR530AL Producenci: STMicroelectronics Opis: GYROSCOPE DUAL AXIS 16-LGA Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LPR510AL Producenci: STMicroelectronics Opis: GYROSCOPE DUAL AXIS 16-LGA Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>