



STMicroelectronics

LPR503AL

Part Number:

LPR503AL

Producent / marka:

STMicroelectronics

Opis produktu

GYROSCOPE DUAL AXIS 16-LGA

Arkusze danych:

 LPR503AL.pdf

Status RoHS

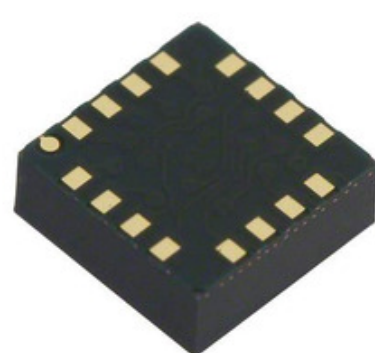
 Bezołowiowa / zgodna z RoHS

Statek z

Hongkong

Sposób wysyłki


DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Specyfikacje LPR503AL

PART NUMBER	LPR503AL
PRODUCENT	STMicroelectronics
OPIS	GYROSCOPE DUAL AXIS 16-LGA
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 LPR503AL.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	2.7 V ~ 3.6 V
RODZAJ	Analog
SERIA	-
CZUŁOŚĆ (MV / ° / S)	33.3
CZUŁOŚĆ (LSB / (° / S))	-
ZAKRES ° / DRUGI	±30
OPAKOWANIA	Tray
PACKAGE / CASE	16-LFLGA
TYP WYJŚCIA	Analog Voltage
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C (TA)
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CECHY	-
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Gyroscope X (Pitch), Y (Roll) ±30 140Hz Analog Voltage 16-LGA (5x5)
OBECNY - DOSTAWA	6.8mA
PASMO	140Hz
OŚ	X (Pitch), Y (Roll)

Powiązane tagi

STMicroelectronics LPR503AL	Dystrybutor LPR503AL	Dostawca LPR503AL
Cena LPR503AL	Zdjęcia LPR503AL	Obraz LPR503AL
Arkusze danych LPR503AL PDF	LPR503AL Pobierz arkusze danych	Arkusze danych LPR503AL
Zdjęcie LPR503AL	Kup LPR503AL	Kup STMicroelectronics LPR503AL
STMicroelectronics LPR503AL	STMicroelectronics Dostawca	Dystrybutor STMicroelectronics
STMicroelectronics LPR503AL		

Produkty powiązane

 <p>LPR5-1250-2000FP Producent: Bivar, Inc. Opis: LIGHT PIPE RIGID RA 4.93MM DIA Na stanie: 99 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LPR530AL Producent: STMicroelectronics Opis: GYROSCOPE DUAL AXIS 16-LGA Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LPR5150ALTR Producent: STMicroelectronics Opis: GYROSCOPE MEMS DUAL AXIS 16-LGA Na stanie: 89 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LPR5-1250-2000DP Producent: Bivar, Inc. Opis: LIGHT PIPE RIGID RA 4.93MM DIA Na stanie: 100 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LPR510AL Producent: STMicroelectronics Opis: GYROSCOPE DUAL AXIS 16-LGA Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LPR5-1250-3000DP Producent: Bivar, Inc. Opis: LIGHT PIPE RIGID RA 4.93MM DIA Na stanie: 99 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LPR5150AL Producent: STMicroelectronics Opis: GYROSCOPE DUAL AXIS 16-LGA Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LPR5-1250-3000FP Producent: Bivar, Inc. Opis: LIGHT PIPE RIGID RA 4.93MM DIA Na stanie: 98 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LPR5-1250-2500DP Producent: Bivar, Inc. Opis: LIGHT PIPE RIGID RA 4.93MM DIA Na stanie: 99 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LPR510ALTR Producent: STMicroelectronics Opis: GYROSCOPE MEMS DUAL AXIS 16-LGA Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LPR5-1250-2500FP Producent: Bivar, Inc. Opis: LIGHT PIPE RIGID RA 4.93MM DIA Na stanie: 100 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LPR503ALTR Producent: STMicroelectronics Opis: GYROSCOPE MEMS DUAL AXIS 16-LGA Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>