



Maxim Integrated

## MAX2982GCD/V+

Zenbakiaren zenbakia:

Fabrikatzaileak / Marka:

Produktuaren Deskribapena

Fitxak:

RoHs egoera

Ontziatik aurrera

Bidalketa Bidea

MAX2982GCD/V+

Maxim Integrated

IC TXRX IBP MODEM 128-LQFP

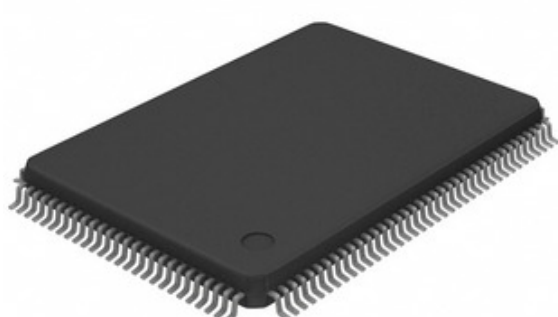
 1.MAX2982GCD/V+.pdf

 2.MAX2982GCD/V+.pdf

 Lead free / RoHS betez

Hong Kong



DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Irudia ordezkiritza izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.

AURREKONTUEN ESKAERA



## MAX2982GCD/V+ren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	MAX2982GCD/V+
FABRIKATZAILEA	Maxim Integrated
DESKRIBAPENA	IC TXRX IBP MODEM 128-LQFP
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	 1.MAX2982GCD/V+.pdf  2.MAX2982GCD/V+.pdf
TENTSIOA - HORNIDURA	1.14 V ~ 1.26 V
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	128-LQFP (14x20)
SERIES	Automotive, AEC-Q100
PACKAGING	Tray
PAKETE / KASUA	128-LQFP
BESTE IZENAK	Q10855627 Q10958306
TENPERATURA OPERATIBOA	-40°C ~ 105°C
ZIRKUITU KOPURUA	1
MUNTAKETA MOTA	Surface Mount
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	3 (168 Hours)
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
INTERFACE	MII, RMII
BARNE HARTZEN DITU	-
FUNTZIO	Power Line Communication Modem (PLC)
DESKRIBAPEN ZEHATZA	Telecom IC Power Line Communication Modem (PLC) 128-LQFP (14x20)
EGUNGO HORNIDURA	365mA
OINARRIAREN ZATI KOPURUA	MAX2982

## Erlazionatutako etiketak

Maxim Integrated MAX2982GCD/V+	MAX2982GCD/V+ banatzailea	MAX2982GCD/V+ hornitzailea
MAX2982GCD/V+ prezioa	MAX2982GCD/V+ Irudiak	MAX2982GCD/V+ irudia
MAX2982GCD/V+ PDF Fitxa	MAX2982GCD/V+ Deskargatu Fitxa	MAX2982GCD/V+ Fitxa-orria
MAX2982GCD/V+ Stock	Erosi MAX2982GCD/V+	Erosi Maxim Integrated MAX2982GCD/V+
Maxim Integrated MAX2982GCD/V+	Maxim Integrated hornitzailea	Maxim Integrated Banatzailea
Maxim Integrated MAX2982GCD/V+		

## Produktu erlazionatuak

 <p><b>MAX298R00D</b> fabrikatzaileak: Vishay Precision Group deskribapena: RES 298 OHM 0.5% 0.3W RADIAL Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MAX2981GCB/V+</b> fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC TXRX FRONT-END 50MSPS 64LQFP Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MAX2990EVKITA#</b> fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: EVAL BOARD FOR MAX2990/1 Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MAX2990ECB+</b> fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC PLC MODEM OFDM BASED 64-LQFP Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MAX2982GCD/V+T</b> fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC TXRX IBP MODEM 128-LQFP Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MAX2982EVKIT#</b> fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: EVAL BOARD FOR MAX2982 Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MAX2990EVKITBC#</b> fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: EVAL BOARD FOR MAX2990/1 Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MAX297EWE+T</b> fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC FILTER LOWPASS 8TH 16-SOIC Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MAX2981GCB/V+T</b> fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC TXRX FRONT-END 50MSPS 64LQFP Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MAX2981GCB+T</b> fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC TRANSC/LINE DRIVER 64LQFP Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MAX2990ECB+T</b> fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC PLC MODEM OFDM BASED 64-LQFP Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MAX2981GCB+</b> fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC TRANSC/LINE DRIVER 64LQFP Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>