



Maxim Integrated

## MAX172AMRG/883B

Zenbakiaren zenbakia:

Fabrikatzaileak / Marka:

Produktuaren Deskribapena

Fitxak:

RoHS egoera

Ontziatik aurrera

Bidalaketa Bidea

MAX172AMRG/883B

Maxim Integrated

IC ADC 12BIT CMOS COTS

 1.MAX172AMRG/883B.pdf

 2.MAX172AMRG/883B.pdf

 Beruna / RoHS ez betetzen ditu

Hong Kong



DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.













## MAX172AMRG/883Bren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	MAX172AMRG/883B
FABRIKATZAILEA	Maxim Integrated
DESKRIBAPENA	IC ADC 12BIT CMOS COTS
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Beruna / RoHS ez betetzen ditu
DATUEN FITXA	 1.MAX172AMRG/883B.pdf  2.MAX172AMRG/883B.pdf
TENTSIOA - HORNIDURA, DIGITALA	5V, -12V, -15V
TENTSIOA - HORNIDURA ANALOGIKOA	5V, -12V, -15V
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	24-CDIP
SERIES	-
LAGINKETA-TASA (SEGUNDOKO)	100k
ERREFERENTZIA MOTA	Internal
RATIO - S / H: ADC	1:1
PACKAGING	Tube
PAKETE / KASUA	24-CDIP (0.300", 7.62mm)
TENPERATURA OPERATIBOA	-55°C ~ 125°C
SARRERA KOPURUA	1
BITS KOPURUA	12
A / D BIHURGAILUEN KOPURUA	1
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Contains lead / RoHS non-compliant
SARRERA MOTA	Single Ended
EZAUGARRIAK	-
DESKRIBAPEN ZEHATZA	12 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 24-CDIP
DATU INTERFAZEA	Parallel
KONFIGURAZIOA	S/H-ADC
ARKITEKTURA	SAR

## Erlazionatutako etiketak

Maxim Integrated MAX172AMRG/883B	MAX172AMRG/883B banatzailea	MAX172AMRG/883B hornitzailea
MAX172AMRG/883B prezioa	MAX172AMRG/883B Irudiak	MAX172AMRG/883B irudia
MAX172AMRG/883B PDF Fitxa	MAX172AMRG/883B Deskargatu Fitxa	MAX172AMRG/883B Fitxa-orria
MAX172AMRG/883B Stock	Erosi MAX172AMRG/883B	Erosi Maxim Integrated MAX172AMRG/883B
Maxim Integrated MAX172AMRG/883B	Maxim Integrated hornitzailea	Maxim Integrated Banatzailea
Maxim Integrated MAX172AMRG/883B		

## Produktu erlazioatuak

 <p><b>MAX172BCWG+</b> fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC ADC 12BIT CMOS 24-SOIC Stocean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MAX172BCWG+</b> fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC ADC 12BIT CMOS 24-SOIC Stocean: 29 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MAX172ACNG+</b> fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC ADC 12BIT CMOS 24-DIP Stocean: 28 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MAX172ACWG</b> fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC ADC 12-BIT 10US CMOS 24-SOIC Stocean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MAX172AENG</b> fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC ADC 12-BIT 10US CMOS 24-DIP Stocean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MAX172BCNG</b> fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC ADC CMOS 12BIT LP HISPD 24DIP Stocean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MAX172BCWG</b> fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC ADC 12-BIT 10US CMOS 24-SOIC Stocean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MAX172ACNG</b> fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC ADC 12-BIT 10US CMOS 24-DIP Stocean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MAX172BCNG+</b> fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC ADC CMOS 12BIT LP HISPD 24DIP Stocean: 43 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MAX172BENG</b> fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC ADC 12-BIT 10US CMOS 24-DIP Stocean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MAX172AENG+</b> fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC ADC 12BIT CMOS 24-DIP Stocean: 30 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MAX172ACWG+</b> fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC ADC 12BIT CMOS 24-SOIC Stocean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>