



Maxim Integrated

MAX987EUK+TG103

Zenbakiaren zenbakia:

Fabrikatzaileak / Marka:

Produktuaren Deskribapena

Fitxak:

RoHs egoera

Ontziatik aurrera

Bidalketa Bidea

MAX987EUK+TG103

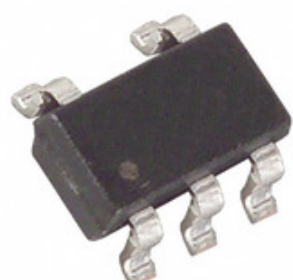
Maxim Integrated

IC COMPARATOR R-R SOT23-5

[PDF 1.MAX987EUK+TG103.pdf](#)
[PDF 2.MAX987EUK+TG103.pdf](#)
 Lead free / RoHS betez

Hong Kong

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Irudia ordezkiritza izan daiteke. Ikusi produktuaren xehetasunetarako zehaztapenak.

AURREKONTUEN ESKAERA

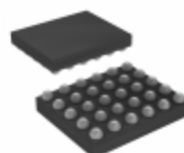





MAX987EUK+TG103ren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	MAX987EUK+TG103
FABRIKATZAILEA	Maxim Integrated
DESKRIBAPENA	IC COMPARATOR R-R SOT23-5
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	PDF 1.MAX987EUK+TG103.pdf PDF 2.MAX987EUK+TG103.pdf
TENTSIOA - HORNIDURA, BAKAR / BIKOITZA (±)	2.5 V ~ 5.5 V, ±1.25 V ~ 2.75 V
TENTSIOA - INPUT OFFSET (MAX)	5mV @ 5.5V
MOTA	General Purpose
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	SOT-23-5
SERIES	-
HEDAPEN ATZERAPENA (MAX)	210ns
PACKAGING	Tape & Reel (TR)
PAKETE / KASUA	SC-74A, SOT-753
IRTEERAKO MOTA	CMOS, Push-Pull, Rail-to-Rail, TTL
TENPERATURA OPERATIBOA	-40°C ~ 85°C
ELEMENTUEN KOPURUA	1
MUNTAKETA MOTA	Surface Mount
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
FABRIKATZAILEAREN LEAD TIME ESTANDARRA	6 Weeks
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
HISTERESI	±2.5mV
DESKRIBAPEN ZEHATZA	Comparator General Purpose CMOS, Push-Pull, Rail-to-Rail, TTL SOT-23-5
ORAINA - ERLATIBOA (MAX)	96µA
UNEKO - IRTEERA (TIPOA)	-
UNEKO - INPUT BIAS (MAX)	1pA @ 5.5V
CMRR, PSRR (TIPOA)	80dB CMRR, 80dB PSRR
OINARRIAREN ZATI KOPURUA	MAX987

Erlazionatutako etiketak

Maxim Integrated MAX987EUK+TG103	MAX987EUK+TG103 banatzailea	MAX987EUK+TG103 hornitzailea
MAX987EUK+TG103 prezioa	MAX987EUK+TG103 Irudiak	MAX987EUK+TG103 irudia
MAX987EUK+TG103 PDF Fitxa	MAX987EUK+TG103 Deskargatu Fitxa	MAX987EUK+TG103 Fitxa-orria
MAX987EUK+TG103 Stock	Erosi MAX987EUK+TG103	Erosi Maxim Integrated MAX987EUK+TG103
Maxim Integrated MAX987EUK+TG103	Maxim Integrated hornitzailea	Maxim Integrated Banatzailea
Maxim Integrated MAX987EUK+TG103		

Produktu erlazioatuak

 <p>MAX9879ERV+T fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC AUDIO SUBSYSTEM 30-UCSP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX987EXK+T fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC COMPARATOR R-R SC70-5 Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX987EUK-TG05 fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC COMPARATOR SGL R-R SOT23-5 Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX987ESA-T fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC COMPARATOR R-R 8SOIC Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX987ESA+ fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC COMPARATOR R-R 8-SOIC Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9880AEVKIT# fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: EVAL KIT MAX9880A Stockean: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX987EUK+T fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC COMP MICRPWR R-R I/O SOT23-5 Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX987ESA fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC COMPARTOR LOW VOLT 8SOIC Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX987EUK-T fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC COMP MICRPWR R-R I/O SOT23-5 Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9880AETM+ fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC CODEC AUDIO STEREO 48TQFN Stockean: 3 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX987ESA+T fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC COMPARATOR R-R 8-SOIC Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9880AETM+T fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC CODEC AUDIO STEREO 48TQFN Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>