



Maxim Integrated

MAX4073FAUT+T

Zenbakiaren zenbakia:

MAX4073FAUT+T

Fabrikatzaileak / Marka:

Maxim Integrated

Produktuaren Deskribapena

IC OPAMP CUR SENS 1.7MHZ SOT23-6

Fitxak:

 1.MAX4073FAUT+T.pdf
 2.MAX4073FAUT+T.pdf

RoHS egoera

Lead free / RoHS betez

Stock egoera

56852 pcs stock

Ontziatik aurrera

Hong Kong

Bidalketa Bidea

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.

MAX4073FAUT+Tren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	MAX4073FAUT+T
FABRIKATZAILEA	Maxim Integrated
DESKRIBAPENA	IC OPAMP CUR SENS 1.7MHZ SOT23-6
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
KOPURUA ESKURAGARRI	56852 pcs
DATUEN FITXA	1.MAX4073FAUT+T.pdf 2.MAX4073FAUT+T.pdf
TENTSIOA - HORNIDURA, BAKAR / BIKOITZA (±)	3 V ~ 28 V
TENTSIOA - INPUT OFFSET	1mV
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	SOT-23-6
SLEW RATE	-
SERIES	-
PACKAGING	Cut Tape (CT)
PAKETE / KASUA	SOT-23-6
IRTEERAKO MOTA	-
BESTE IZENAK	MAX4073FAUT+TCT
TENPERATURA OPERATIBOA	-40°C ~ 125°C
ZIRKUITU KOPURUA	1
MUNTAKETA MOTA	Surface Mount
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
DESKRIBAPEN ZEHATZA	Current Sense Amplifier 1 Circuit SOT-23-6
EGUNGO HORNIDURA	500µA
ORAINA - IDATZI BISUTSA	40µA
OINARRIAREN ZATI KOPURUA	MAX4073
ANPLIFIKADOREAREN MOTA	Current Sense
-3DB BANDWIDTH	1.7MHz

Erlazionatutako etiketak

Maxim Integrated MAX4073FAUT+T	MAX4073FAUT+T banatzailea	MAX4073FAUT+T hornitzailea
MAX4073FAUT+T Prezioa	MAX4073FAUT+T irudiak	MAX4073FAUT+T Irudia
MAX4073FAUT+T PDF fitxa	MAX4073FAUT+T Deskargatu fitxa	MAX4073FAUT+T Datasheet
MAX4073FAUT+T Stock	Erosi MAX4073FAUT+T	Erosi Maxim Integrated MAX4073FAUT+T
Maxim Integrated MAX4073FAUT+T	Maxim Integrated hornitzailea	Maxim Integrated banatzailea
Maxim Integrated MAX4073FAUT+T		

Produktu erlazioatuak

<p>MAX4072AUA+T fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC OPAMP CURR SENSE 100KHZ 8UMAX Stockean: 83627 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX4073FAXK+T fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC OPAMP CURR SENS 1.7MHZ SC70-5 Stockean: 65651 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX4072ATA-T fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC OPAMP CURR SENSE 100KHZ 8TDFN Stockean: 3490 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX4073FAXK-T fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC OPAMP CURR SENS 1.7MHZ SC70-5 Stockean: 5321 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX4073HAUT-T fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC OPAMP CUR SENS 1.6MHZ SOT23-6 Stockean: 4442 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX4073EVKIT+ fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: EVALUATION KIT FOR MAX4073 Stockean: 1459 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX4073FAUT-T fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC OPAMP CUR SENS 1.7MHZ SOT23-6 Stockean: 3337 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX4072AUA fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC OPAMP CURR SENSE 100KHZ 8UMAX Stockean: 4977 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX4072AUA-T fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC OPAMP CURR SENSE 100KHZ 8UMAX Stockean: 6858 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX4072AUA+ fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC OPAMP CURR SENSE 100KHZ 8UMAX Stockean: 40914 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX4073HAUT+T fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC OPAMP CUR SENS 1.6MHZ SOT23-6 Stockean: 50851 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX4073HAXK+T fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC OPAMP CURR SENS 1.6MHZ SC70-5 Stockean: 88062 pcs</p> <p>RFQ</p>