



Maxim Integrated

## MAX6379XR44+T

Zenbakiaren zenbakia:

Fabrikatzaileak / Marka:

Produktuaren Deskribapena

Fitxak:

RoHs egoera


Ontziatik aurrera

Bidalketa Bidea

MAX6379XR44+T

Maxim Integrated

IC VOLT DETECT LP 4.38V SC70-3

[PDF 1.MAX6379XR44+T.pdf](#)
[PDF 2.MAX6379XR44+T.pdf](#)
 Lead free / RoHS betez

Hong Kong

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren xehetasunetarako zehaztapenak.

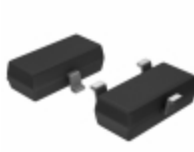



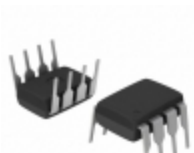





### MAX6379XR44+Tren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	MAX6379XR44+T
FABRIKATZAILEA	Maxim Integrated
DESKRIBAPENA	IC VOLT DETECT LP 4.38V SC70-3
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	<a href="#">PDF 1.MAX6379XR44+T.pdf</a> <a href="#">PDF 2.MAX6379XR44+T.pdf</a>
TENTSIOA - ATALASEA	4.38V
MOTA	Simple Reset/Power-On Reset
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	SC-70-3
SERIES	-
BERREZARRI DENBORA-MUGA	20 $\mu$ s Typical Propagation Delay
BERREZARRI	Active High
PACKAGING	Strip
PAKETE / KASUA	SC-70, SOT-323
IRTEERA	Push-Pull, Totem Pole
BESTE IZENAK	MAX6379XR44+ MAX6379XR44+TTR MAX6379XR44+TTR-ND
TENPERATURA OPERATIBOA	-40°C ~ 85°C (TA)
KONTROLATUTAKO BOLUMEN KOPURUA	1
MUNTAKETA MOTA	Surface Mount
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
DESKRIBAPEN ZEHATZA	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel SC-70-3
OINARRIAREN ZATI KOPURUA	MAX6379

### Erlazionatutako etiketak

Maxim Integrated MAX6379XR44+T	MAX6379XR44+T banatzailea	MAX6379XR44+T hornitzailea
MAX6379XR44+T prezioa	MAX6379XR44+T Irudiak	MAX6379XR44+T irudia
MAX6379XR44+T PDF Fitxa	MAX6379XR44+T Deskargatu Fitxa	MAX6379XR44+T Fitxa-orria
MAX6379XR44+T Stock	Erosi MAX6379XR44+T	Erosi Maxim Integrated MAX6379XR44+T
Maxim Integrated MAX6379XR44+T	Maxim Integrated hornitzailea	Maxim Integrated Banatzailea
Maxim Integrated MAX6379XR44+T		

### Produktu erlazionatuak

 <p><b>MAX6379UR37+T</b> fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC VOLT DETECT LP 3.70V SOT23-3 Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MAX6378XR46-T</b> fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC VOLT DETECTOR LP 4.63V SC70-3 Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MAX6379XR37+T</b> fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC VOLT DETECT LP 3.70V SC70-3 Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MAX6379XR46+T</b> fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC VOLT DETECT LP 4.63V SC70-3 Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MAX637ACPA</b> fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC REG BUCK INV ADJ/-15V 8DIP Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MAX637ACSA+</b> fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC REG BUCK INV ADJ/-15V 8SOIC Stockean: 85 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MAX6379UR44+T</b> fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC VOLT DETECT LP 4.38V SOT23-3 Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MAX637ACSA</b> fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC REG BUCK INV ADJ/-15V 8SOIC Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MAX637ACPA+</b> fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC REG BUCK INV ADJ/-15V 8DIP Stockean: 67 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MAX637ACSA+T</b> fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC REG BUCK INV ADJ/-15V 8SOIC Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MAX6379XR37+</b> fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC VOLTAGE DETECTOR Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MAX6379XR36+T</b> fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC VOLT DETECT LP 3.60V SC70-3 Stockean: 933 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>