



Maxim Integrated

MXD1816UR29+

Zenbakiaren zenbakia:

MXD1816UR29+

Fabrikatzaileak / Marka:

Maxim Integrated

Produktuaren Deskribapena

IC MPU RESET CIRC 2.88V SOT23-3

Fitxak:

MXD1816UR29+.pdf

RoHS egoera

Lead free / RoHS betez

Stock egoera

29399 pcs stock

Ontziatik aurrera

Hong Kong

Bidalketa Bidea

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.

MXD1816UR29+ren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	MXD1816UR29+
FABRIKATZAILEA	Maxim Integrated
DESKRIBAPENA	IC MPU RESET CIRC 2.88V SOT23-3
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
KOPURUA ESKURAGARRI	29399 pcs
DATUEN FITXA	MXD1816UR29+.pdf
TENTSIOA - ATALASEA	2.88V
MOTA	Simple Reset/Power-On Reset
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	SOT-23-3
SERIES	-
BERREZARRI DENBORA-MUGA	100 ms Minimum
BERREZARRI	Active Low
PACKAGING	Strip
PAKETE / KASUA	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
IRTEERA	Open Drain or Open Collector
TENPERATURA OPERATIBOA	-40°C ~ 105°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 Open Drain or Open Collector 1 Channel SOT-23-3

Erlazionatutako etiketak

Maxim Integrated MXD1816UR29+	MXD1816UR29+ banatzailea	MXD1816UR29+ hornitzailea
MXD1816UR29+ Prezioa	MXD1816UR29+ irudiak	MXD1816UR29+ Irudia
MXD1816UR29+ PDF fitxa	MXD1816UR29+ Deskargatu fitxa	MXD1816UR29+ Datasheet
MXD1816UR29+ Stock	Erosi MXD1816UR29+	Erosi Maxim Integrated MXD1816UR29+
Maxim Integrated MXD1816UR29+	Maxim Integrated hornitzailea	Maxim Integrated banatzailea
Maxim Integrated MXD1816UR29+		

Produktu erlazioatuak

<p>MXD1816UR23+T fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC MPU RESET CIRC 2.31V SOT23-3 Stockean: 4656 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MXD1815XR31+T fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC MPU RESET CIRC 3.06V SC70-3 Stockean: 78614 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MXD1816XR22+T fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC MPU RESET CIRC 2.18V SC70-3 Stockean: 39016 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MXD1816UR31+T fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC MPU RESET CIRC 3.06V SOT23-3 Stockean: 43086 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MXD1816UR22+T fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC MPU RESET CIRC 2.18V SOT23-3 Stockean: 3782 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MXD1816UR26+T fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC MPU RESET CIRC 2.55V SOT23-3 Stockean: 5369 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MXD1816UR29+T fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC MPU RESET CIRC 2.88V SOT23-3 Stockean: 83009 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MXD1816XR23+ fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC POWER MANAGEMENT Stockean: 5160 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MXD1816UR22+ fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC POWER MANAGEMENT Stockean: 2737 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MXD1816XR26+ fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC POWER MANAGEMENT Stockean: 5614 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MXD1816XR23+T fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC MPU RESET CIRC 2.31V SC70-3 Stockean: 5701 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MXD1816UR23+ fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC POWER MANAGEMENT Stockean: 4571 pcs</p> <p>RFQ</p>