



Maxim Integrated

MAX6379XR37+

Zenbakiaren zenbakia:

Fabrikatzaileak / Marka:

Produktuaren Deskribapena

Fitxak:

RoHS egoera

Ontziatik aurrera

Bidalketa Bidea

MAX6379XR37+

Maxim Integrated

IC VOLTAGE DETECTOR

 MAX6379XR37+.pdf

 Lead free / RoHS betez

Hong Kong


DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren xehetasunetarako zehaztapenak.

MAX6379XR37+ren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	MAX6379XR37+
FABRIKATZAILEA	Maxim Integrated
DESKRIBAPENA	IC VOLTAGE DETECTOR
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	 MAX6379XR37+.pdf
TENTSIOA - ATALASEA	3.7V
MOTA	Simple Reset/Power-On Reset
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	SC-70-3
SERIES	-
BERREZARRI DENBORA-MUGA	20 μ s Typical Propagation Delay
BERREZARRI	Active High
PAKETE / KASUA	SC-70, SOT-323
IRTEERA	Push-Pull, Totem Pole
TENPERATURA OPERATIBOA	-40°C ~ 85°C (TA)
KONTROLATUTAKO BOLUMEN KOPURUA	1
MUNTAKETA MOTA	Surface Mount
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	Vendor Undefined
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
DESKRIBAPEN ZEHATZA	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel SC-70-3

Erlazionatutako etiketak

Maxim Integrated MAX6379XR37+	MAX6379XR37+ banatzailea	MAX6379XR37+ hornitzailea
MAX6379XR37+ prezioa	MAX6379XR37+ Irudiak	MAX6379XR37+ irudia
MAX6379XR37+ PDF Fitxa	MAX6379XR37+ Deskargatu Fitxa	MAX6379XR37+ Fitxa-orria
MAX6379XR37+ Stock	Erosi MAX6379XR37+	Erosi Maxim Integrated MAX6379XR37+
Maxim Integrated MAX6379XR37+	Maxim Integrated hornitzailea	Maxim Integrated Banatzailea
Maxim Integrated MAX6379XR37+		

Produktu erlazionatuak

 <p>MAX6379XR37+T fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC VOLT DETECT LP 3.70V SC70-3 Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX6378XR46-T fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC VOLT DETECTOR LP 4.63V SC70-3 Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX6379XR36+T fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC VOLT DETECT LP 3.60V SC70-3 Stockean: 933 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX6379XR46+T fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC VOLT DETECT LP 4.63V SC70-3 Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX6379XR44+T fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC VOLT DETECT LP 4.38V SC70-3 Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX6378XR45-T fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC VOLT DETECTOR LP 4.50V SC70-3 Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX637ACPA+ fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC REG BUCK INV ADJ/-15V 8DIP Stockean: 67 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX6379UR37+T fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC VOLT DETECT LP 3.70V SOT23-3 Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX637ACSA fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC REG BUCK INV ADJ/-15V 8SOIC Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX6379UR44+T fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC VOLT DETECT LP 4.38V SOT23-3 Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX6378XR46+T fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC VOLT DETECT LP 4.63V SC70-3 Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX637ACPA fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC REG BUCK INV ADJ/-15V 8DIP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>