



Microsemi

MAX3636ETM+T

Zenbakiaren zenbakia:

MAX3636ETM+T

Fabrikatzaileak / Marka:

Microsemi

Produktuaren Deskribapena

IC CLOCK GENERATOR PROGR 48TQFP

Fitxak:

[1.MAX3636ETM+T.pdf](#)
[2.MAX3636ETM+T.pdf](#)

RoHs egoera

Lead free / RoHS betez

Stock egoera

4515 pcs stock

Ontziatik aurrera

Hong Kong

Bidalketa Bidea

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren xehetasunetarako zehaztapenak.

MAX3636ETM+Tren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	MAX3636ETM+T
FABRIKATZAILEA	Microsemi
DESKRIBAPENA	IC CLOCK GENERATOR PROGR 48TQFP
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
KOPURUA ESKURAGARRI	4515 pcs
DATUEN FITXA	1.MAX3636ETM+T.pdf 2.MAX3636ETM+T.pdf
TENTSIOA - HORNIDURA	3 V ~ 3.6 V
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	48-TQFN (7x7)
SERIES	-
RATIO - INPUT: IRTEERA	3:10
PACKAGING	Tape & Reel (TR)
PAKETE / KASUA	48-WFQFN Exposed Pad
PLL	Yes
IRTEERA	LVC MOS, LVDS, LVPECL
TENPERATURA OPERATIBOA	-40°C ~ 85°C
ZIRKUITU KOPURUA	1
MUNTAKETA MOTA	Surface Mount
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
HELBURU NAGUSIA	Ethernet, Fibre Channel, PCI Express (PCIe), SONET/SDH
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
SARRERAKO	LVC MOS, LVPECL, Crystal
MAIZTASUNA - GEH	800MHz
DIFERENTZIALA - SARRERA: IRTEERA	Yes/Yes
OINARRIAREN ZATI KOPURUA	MAX3636

Erlazionatutako etiketak

Microsemi MAX3636ETM+T	MAX3636ETM+T banatzailea	MAX3636ETM+T hornitzailea
MAX3636ETM+T Prezioa	MAX3636ETM+T irudiak	MAX3636ETM+T Irudia
MAX3636ETM+T PDF fitxa	MAX3636ETM+T Deskargatu fitxa	MAX3636ETM+T Datasheet
MAX3636ETM+T Stock	Erosi MAX3636ETM+T	Erosi Microsemi MAX3636ETM+T
Microsemi MAX3636ETM+T	Microsemi hornitzailea	Microsemi banatzailea
Microsemi MAX3636ETM+T	Microsemi Analog Mixed Signal Group MAX3636ETM+T	Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] MAX3636ETM+T
Microsemi Consumer Medical Product Group MAX3636ETM+T	Microsemi HI-REL [MIL] MAX3636ETM+T	Microsemi Power Management Group MAX3636ETM+T
Microsemi Power Products Group MAX3636ETM+T	Microsemi SoC MAX3636ETM+T	Microsemi Commercial Components Group MAX3636ETM+T
Microsemi Corporation MAX3636ETM+T	Microsemi Solutions Sdn Bhd. MAX3636ETM+T	

Produktu erlazioatuak

<p>MAX3637EVKIT+ fabrikatzaileak: Microsemi deskribapena: KIT EVALUATION MAX MAX3637 Stockean: 6165 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX3638ETM+ fabrikatzaileak: Microsemi deskribapena: IC PLL CLOCK GEN LO JITT 48TQFN Stockean: 6241 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX3636ETM+ fabrikatzaileak: Microsemi deskribapena: IC CLOCK GENERATOR PROGR 48TQFP Stockean: 5748 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX3637ETM+T fabrikatzaileak: Microsemi deskribapena: IC CLOCK GENERATOR PROGR 48TQFN Stockean: 5947 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX3634ETM+ fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC CLOCK PHASE ALIGNER GPON Stockean: 3538 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX3636EVKIT+ fabrikatzaileak: Microsemi deskribapena: KIT EVALUATION MAX MAX3636 Stockean: 3214 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX3634EVKIT fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: EVAL KIT MAX3634 Stockean: 3320 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX3638ETM+T fabrikatzaileak: Microsemi deskribapena: IC CLOCK GENERATOR PROGR 48TQFN Stockean: 5222 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX3635ECB+ fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC CLOCK GENERATOR 64TQFP Stockean: 4991 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX3634ETM+T fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC CLOCK PHASE ALIGNER GPON Stockean: 4351 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX3637ETM+ fabrikatzaileak: Microsemi deskribapena: IC PLL CLOCK GEN LO JITT 48TQFN Stockean: 5358 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX3634ETM-T fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC CLOCK PHASE ALIGNER QFN Stockean: 5187 pcs</p> <p>RFQ</p>