



La imatge pot ser representació.
Consulteu les especificacions per obtenir detalls del producte.

MAX3634ETM

Número de peça: **MAX3634ETM**

Descripció del producte: IC CLOCK PHASE ALIGNER QFN

Estat RoHs: Sin plomo / RoHS Cumple con

Fulls de dades: [1.MAX3634ETM.pdf](#) [2.MAX3634ETM.pdf](#)

Fabricant / Marca: Maxim Integrated

Envia des de: Hong Kong

Forma d'enviament: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIU LA CONSULTA >](#)

Detalls del producte

Número de peça	MAX3634ETM	Fabricant	Maxim Integrated
Descripció	IC CLOCK PHASE ALIGNER QFN	Estat lliure de plom / Estat RoHS	Sin plomo / RoHS Cumple con
Fitxa de dades	1.MAX3634ETM.pdf2.MAX3634ETM.pdf		
Voltaxe - Subministración	3 V ~ 3.6 V	Paquete de dispositivos de proveedores	48-TQFN (7x7)
Serie	-	Ratio - Entrada: saída	1:1
Empaquetado	Tube	Paquete / caso	48-WFQFN Exposed Pad
PLL	No	Saída	LVPECL
Temperatura de operación	-40°C ~ 85°C	Número de circuitos	1
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de sensibilidad á humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Obxectivo principal	GPON Optical Line Terminal (OLT) Receivers	Estado libre de chumbo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Entrada	LVPECL	Frecuencia - Máj	155.52MHz
Diferencial - Entrada: saída	Yes/Yes	Número de parte base	MAX3634

Productes relacionats

<p>MAX3632ETG+T Fabricants: Maxim Integrated Descripció: IC LIMITING AMP GPON OLT 24TQFN descarregar: 1.MAX3632ETG+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX362ESE+ Fabricants: Maxim Integrated Descripció: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC descarregar: 1.MAX362ESE+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX3634ETM+T Fabricants: Maxim Integrated Descripció: IC CLOCK PHASE ALIGNER GPON descarregar: 1.MAX3634ETM+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX362EPE Fabricants: Maxim Integrated Descripció: IC SW QUAD ANLG PREC SPST 16-DIP descarregar: 1.MAX362EPE.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX3635ECB+ Fabricants: Maxim Integrated Descripció: IC CLOCK GENERATOR 64TQFP descarregar: 1.MAX3635ECB+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX362ESE Fabricants: Maxim Integrated Descripció: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC descarregar: 1.MAX362ESE.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX362ESE+T Fabricants: Maxim Integrated Descripció: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC descarregar: 1.MAX362ESE+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX3636ETM+ Fabricants: Microsemi Descripció: IC CLOCK GENERATOR PROGR 48TQFP descarregar: 1.MAX3636ETM+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX3634ETM+ Fabricants: Maxim Integrated Descripció: IC CLOCK PHASE ALIGNER GPON descarregar: 1.MAX3634ETM+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX3634EVKIT Fabricants: Maxim Integrated Descripció: EVAL KIT MAX3634 descarregar: 1.MAX3634EVKIT.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX3632ETG+ Fabricants: Maxim Integrated Descripció: IC LIMITING AMP GPON OLT 24TQFN</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX3634ETM-T Fabricants: Maxim Integrated Descripció: IC CLOCK PHASE ALIGNER QFN descarregar: 1.MAX3634ETM-T.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetes relacionades

Maxim Integrated MAX3634ETM

Preu MAX3634ETM

Full de dades en format MAX3634ETM PDF

Accions MAX3634ETM

Maxim Integrated MAX3634ETM

Maxim Integrated MAX3634ETM

Distribuidor MAX3634ETM

Imatges MAX3634ETM

Descarregar full de dades MAX3634ETM

Comprar MAX3634ETM

Proveïdor Maxim Integrated

Proveïdor MAX3634ETM

Imatge MAX3634ETM

Full de dades MAX3634ETM

Comprar Maxim Integrated MAX3634ETM

Distribuidor Maxim Integrated