



La imagen puede ser una representación.
Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

MAX803MEXR+T

Número de pieza: **MAX803MEXR+T**
 Descripción del producto: IC MPU/RESET CIRC SC70-3
 Estado RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Especificaciones: [1.MAX803MEXR+T.pdf](#)
[2.MAX803MEXR+T.pdf](#)

Fabricante / Marca: Maxim Integrated
 Nave de: Hong Kong
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalles de producto

Número de pieza	MAX803MEXR+T	Fabricante	Maxim Integrated
Descripción	IC MPU/RESET CIRC SC70-3	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	1.MAX803MEXR+T.pdf2.MAX803MEXR+T.pdf		
Voltaje - Umbral	140 ms Minimum	Tensión - Desglose	SC-70-3
Tipo	Simple Reset/Power-On Reset	Serie	-
La detección de temperatura	4.38V	Estado RoHS	Tape & Reel (TR)
Restablecer Tiempo de espera	1	Polarización	SC-70, SOT-323
Otros nombres	MAX803MEXR+TTR MAX803MEXRT	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C (TA)
Número de pilas	Active Low	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de Sensibilidad a la Humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Tiempo de entrega estándar del fabricante	6 Weeks
Número de pieza del fabricante	MAX803MEXR+T	Descripción ampliada	Supervisor Open Drain or Open Collector Channel SC-70-3
Descripción	IC MPU/RESET CIRC SC70-3	Corriente - Fuente (Max)	Open Drain or Open Collector

Productos relacionados

 MAX803SEXR+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC MPU/RESET CIRC SC70-3 Descargar: 1.MAX803SEXR+T.pdf	RFQ	 MAX802TESA+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: 3.0V/3.3V MICROPROCESSOR SUPERVI Descargar: 1.MAX802TESA+T.pdf	RFQ
 MAX803SEXR+T10 Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC RESET CIRC MPU SC70-3 Descargar: 1.MAX803SEXR+T10.pdf	RFQ	 MAX802TEPA+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC SUPERVISOR Descargar: 1.MAX802TEPA+.pdf	RFQ
 MAX803MEXR+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC MPU/RESET CIRC SC70-3 Descargar: 1.MAX803MEXR+T.pdf	RFQ	 MAX803REXR+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC MPU/RESET CIRC SC70-3 Descargar: 1.MAX803REXR+T.pdf	RFQ
 MAX803MEXR/V+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC MPU/RESET CIRC SC70-3 Descargar: 1.MAX803MEXR/V+T.pdf	RFQ	 MAX803REXR+T10 Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC RESET CIRC MPU SC70-3 Descargar: 1.MAX803REXR+T10.pdf	RFQ
 MAX803LEXR+T10 Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC RESET CIRC MPU SC70-3 Descargar: 1.MAX803LEXR+T10.pdf	RFQ	 MAX803SEXR/V+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC MPU/RESET CIRC SC70-3 Descargar: 1.MAX803SEXR/V+T.pdf	RFQ
 MAX803LEXR/V+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC MPU RESET CIRCUIT SC70-3 Descargar: 1.MAX803LEXR/V+T.pdf	RFQ	 MAX803LEXR+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC RESET CIRC MPU SC70-3 Descargar: 1.MAX803LEXR+T.pdf	RFQ

Etiquetas relacionadas

- Maxim Integrated MAX803MEXR+T
- Precio MAX803MEXR+T
- Hoja de datos MAX803MEXR+T PDF
- Acción MAX803MEXR+T
- Maxim Integrated MAX803MEXR+T
- Maxim Integrated MAX803MEXR+T
- Distribuidor MAX803MEXR+T
- Fotos de MAX803MEXR+T
- MAX803MEXR+T Descargar hoja de datos
- Comprar MAX803MEXR+T
- Proveedor Maxim Integrated
- Proveedor MAX803MEXR+T
- Imagen MAX803MEXR+T
- Hoja de datos MAX803MEXR+T
- Comprar Maxim Integrated MAX803MEXR+T
- Distribuidor Maxim Integrated