



MAX16126TCB+T

Fabricante Número de pieza:	MAX16126TCB+T
Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Parte de la descripción:	IC LOAD DUMP REV V PROT 12TQFN
Hojas de datos:	MAX16126TCB+T(1).pdf MAX16126TCB+T(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

MAX16126TCB+T 100% Nuevo Original 400 pzas en stock. Encuentre el precio MAX16126TCB+T, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MAX16126TCB+T Maxim Integrated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MAX16126TCB+T: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de MAX16126TCB+T.

Número de pieza	MAX16126TCB+T	Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	12-WFOFN Exposed Pad	embalaje	Cut Tape (CT)
Tipo de montaje	Surface Mount	Paquete del dispositivo	12-TQFN (3x3)
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C	Descripción detallada	Load Dump, Voltage Protection PMIC 12-TQFN (3x3)
Suministro de corriente	224µA	aplicaciones	Load Dump, Voltage Protection
Suministro de voltaje	3 V ~ 30 V	Otros nombres	MAX16126TCB+TCT
Cantidad de stock	400 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICs) > PMIC-gestión de la energía-especializado
Descripción	IC LOAD DUMP REV V PROT 12TQFN	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con MAX16126TCB+T

Maxim Integrated MAX16126TCB+T	Parte MAX16126TCB+T	Precio MAX16126TCB+T	Distribuidor MAX16126TCB+T
Técnico MAX16126TCB+T	MAX16126TCB+T Stock	Inventario MAX16126TCB+T	Proveedor MAX16126TCB+T
MAX16126TCB+T pedido en línea	Consulta MAX16126TCB+T	Imagen MAX16126TCB+T	Imagen MAX16126TCB+T
MAX16126TCB+T pdf	Hoja de datos MAX16126TCB+T	Hoja de datos MAX16126TCB+T	Hoja de datos pdf MAX16126TCB+T
Descargar la ficha técnica de MAX16126TCB+T	Maxim Integrated Fabricante	Maxim Integrated MAX16126TCB+T	

También te puede interesar:

<p>MAX16081XR29F+T Descripción: IC SUPERVISOR LOW POWER SC70 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX160EPN Descripción: IC ADC 8-BIT UP/COMPATIBLE 18-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1609EEE Descripción: IC EXPANDER OCTAL BUS 16-QSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX16129AUAEBD+ Descripción: IC LOAD DUMP REV V PROT 8UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1615EUK Descripción: MAX1615EUK MAXIM SOT23-5 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 15200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1607ETB+T Descripción: IC USB SWITCH CURR LIMIT 10TDFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 13600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX160CPN Descripción: IC ADC 8BIT 4US UP COMP 18-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX16126TCA+ Descripción: IC LOAD DUMP REV V PROT 12TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 13100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1615EUK-T Descripción: IC REG LIN 3.3V/5V 30MA SOT23-5 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX160EWN+ Descripción: IC ADC 8BIT UP COMPATIBLE 18SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1617AMEE+ Descripción: SENSOR DIGITAL -55C-125C 16QSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1615AEUK-T Descripción: MAX1615AEUK-T MAX SOT-23-5 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 9200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX1616EUK+T Descripción: IC REG LIN POS ADJ 30MA SOT23-5 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1616EUK-T Descripción: MAX1616EUK-T MAXIM SOT23 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1614EUA+T Descripción: IC DVR MOSFET HI-SIDE NCH 8-UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX1615EUK+T Descripción: IC REG LIN 3.3V/5V 30MA SOT23-5 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 34800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1614EUA Descripción: IC DRIVER SW MOSF HI SIDE 8UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX16081XR30A+ Descripción: MAX16081XR30A+ MAXIM SOT23 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX16083XR29H+T Descripción: MAX16083XR29H+T MAXIM SC70-3 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 32000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX160CWN+ Descripción: IC ADC 8BIT UP COMPATIBLE 18SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1617AMEE+T Descripción: SENSOR DIGITAL -55C-125C 16QSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 16500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX1616EUK Descripción: MAX1616EUK MAX SOT-153 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1617AMEE Descripción: SENSOR DIGITAL -55C-125C 16QSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 32500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1616EUK+ Descripción: MAX1616EUK+ MAXIM TO23-5 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX1611CSE Descripción: MAX1611CSE MAXIM SOP-16 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1610CSE Descripción: MAX1610CSE MAXIM SOP16 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX16081XR30T+T Descripción: IC SUPERVISOR LOW POWER SC70 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX160EPN+ Descripción: IC ADC 8BIT UP COMPATIBLE 18-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX160CPN+ Descripción: IC ADC 8BIT UP COMPATIBLE 18-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1614EUA+ Descripción: IC DVR MOSFET HI-SIDE NCH 8-UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong