



MAX44006EDT+T

Fabricante Número de pieza:	MAX44006EDT+T
Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Parte de la descripción:	IC AMBIENT/PROXIMITY SENS UTDFN
Hojas de datos:	MAX44006EDT+T.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

MAX44006EDT+T 100% Nuevo Original 2400 pzas en stock, Encuentre el precio MAX44006EDT+T, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MAX44006EDT+T Maxim Integrated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MAX44006EDT+T: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de MAX44006EDT+T.

Número de pieza	MAX44006EDT+T	Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Paquete / Cubierta	6-VDFDN	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
Descripción detallada	Color Sensor 14 b Gain Control, Interrupt, Programmable Resolution, Sleep Mode 6-VDFDN	Características	Gain Control, Interrupt, Programmable Resolution, Sleep Mode
Suministro de voltaje	1.7V ~ 2V	Salida	PC
Corriente - Fuente (Max)	30µA @ 1.8V	Resolución (bits)	14 b
Cantidad de stock	2400 pcs Stock	Categoría	Sensores, transductores > Sensores de color
Descripción	IC AMBIENT/PROXIMITY SENS UTDFN	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con MAX44006EDT+T

Maxim Integrated MAX44006EDT+T	Parte MAX44006EDT+T	Precio MAX44006EDT+T	Distribuidor MAX44006EDT+T
Técnico MAX44006EDT+T	MAX44006EDT+T Stock	Inventario MAX44006EDT+T	Proveedor MAX44006EDT+T
MAX44006EDT+T pedido en línea	Consulta MAX44006EDT+T	Imagen MAX44006EDT+T	Imagen MAX44006EDT+T
MAX44006EDT+T pdf	Hoja de datos MAX44006EDT+T	Hoja de datos MAX44006EDT+T	Hoja de datos pdf MAX44006EDT+T
Descargar la ficha técnica de MAX44006EDT+T	Maxim Integrated Fabricante	Maxim Integrated MAX44006EDT+T	

También te puede interesar:

<p>MAX4402AUA+ Descripción: IC OPAMP GP 800KHZ RRO 8UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX4400AUK-T Descripción: IC OPAMP GP 800KHZ RRO SOT23-5 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX439CPA Descripción: MAX439CPA MAXIM DIP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX4395EUD/V+T Descripción: IC OPAMP QUAD 85MHZ 14-TSSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX4395ESD+ Descripción: IC OP AMP R-R 14-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX4402AKA+ Descripción: MAX4402AKA+ MAXIM SOT23-8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX4397SCTM+ Descripción: IC SW A/V SCART CON 48-TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX44008EDT+T Descripción: IC AMBIENT/PROXIMITY SENS TDFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX4397DCTM Descripción: MAX4397DCTM MAXIM QFN Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX4394EUD+T Descripción: IC OP AMP R-R 14-TSSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX4396EUP Descripción: MAX4396EUP MAXIM SOP-20 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX4402ASA+T Descripción: IC OPAMP GP 800KHZ RRO 8SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX4400AXK+TG24 Descripción: MAX4400AXK+TG24 MAXIM SOT353 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX4400AUK+T Descripción: IC OPAMP GP 800KHZ RRO SOT23-5 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 12100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX4396+EUP Descripción: MAX4396+EUP MAXIM TSSOP-20 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX4402AKA+T Descripción: IC OPAMP GP 800KHZ RRO SOT23-8 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 3400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX4401AXT-T Descripción: IC OPAMP GP 800KHZ RRO SC70-6 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 15300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX4394EUD+T-ND Descripción: MAX4394EUD+T-ND MAXIM SSOP14 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX4395EUD+T Descripción: IC OP AMP R-R 14-TSSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX4400AXK-T Descripción: IC OPAMP GP 800KHZ RRO SC70-5 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 13600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX4396EVP Descripción: MAX4396EVP MAXIM TSSOP20 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX4401AXT+T Descripción: IC OPAMP GP 800KHZ RRO SC70-6 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 32700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX4402AKA Descripción: MAX4402AKA MAXIM 8SOT23 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX4397SACTM+ Descripción: IC SW A/V SCART CON 48-TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX4397DCTM+T Descripción: IC SW A/V SCART CON 48-TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX4402ASA+ Descripción: IC OPAMP GP 800KHZ RRO 8SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX4395ESD Descripción: MAX4395ESD MAXIM SOP-14 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 3300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX4400AXK+T Descripción: IC OPAMP GP 800KHZ RRO SC70-5 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX4395ESD+T Descripción: IC OP AMP 85MHZ R-R 14-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX4402ASA Descripción: IC OPAMP GP 800KHZ RRO 8SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2700 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