




## MAX44006EDT+T

fabricante Numero di parte:	MAX44006EDT+T
Produttore / Marca	Maxim Integrated
Parte della descrizione:	IC AMBIENT/PROXIMITY SENS UTDFN
Schede tecniche:	MAX44006EDT+T.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 2400 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

**MAX44006EDT+T** 100% nuovi pezzi originali 2400 in magazzino, trova il prezzo MAX44006EDT+T, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MAX44006EDT+T Maxim Integrated con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ MAX44006EDT+T: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)





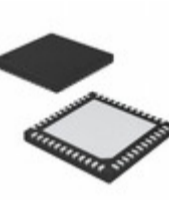









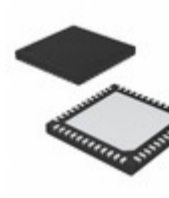
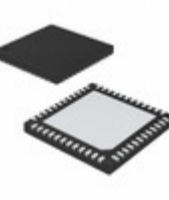




### Le specifiche di MAX44006EDT+T

Numero di parte	MAX44006EDT+T	Produttore / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	3 (168 Hours)
Contenitore / involucro	6-VDFDN	temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C
Descrizione dettagliata	Color Sensor 14 b Gain Control, Interrupt, Programmable Resolution, Sleep Mode 6-VDFDN	Caratteristiche	Gain Control, Interrupt, Programmable Resolution, Sleep Mode
Tensione di alimentazione -	1.7V ~ 2V	Produzione	PC
Corrente - Alimentazione (max)	30µA @ 1.8V	Risoluzione (bit)	14 b
Quantità di magazzino	2400 pcs Stock	Categoria	<a href="#">Sensori, trasduttori &gt; Sensori di colore</a>
Descrizione	IC AMBIENT/PROXIMITY SENS UTDFN	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

### Parole chiave realizzate con MAX44006EDT+T

Maxim Integrated MAX44006EDT+T	Parte MAX44006EDT+T	Prezzo MAX44006EDT+T	Distributore MAX44006EDT+T
MAX44006EDT+T tecnico	Azione MAX44006EDT+T	Inventario MAX44006EDT+T	Fornitore MAX44006EDT+T
Ordine online MAX44006EDT+T	Richiesta MAX44006EDT+T	Immagine MAX44006EDT+T	Immagine MAX44006EDT+T
MAX44006EDT+T pdf	Datasheet MAX44006EDT+T	Scheda tecnica MAX44006EDT+T	Scheda tecnica MAX44006EDT+T pdf
Scarica la scheda tecnica MAX44006EDT+T	Produttore Maxim Integrated	Maxim Integrated MAX44006EDT+T	

### Potresti essere anche interessato:

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



IC Components Limited  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong