





## MAX7300ATL+

fabricante Numero di parte:	MAX7300ATL+
Produttore / Marca	Maxim Integrated
Parte della descrizione:	IC I/O EXPANDER 2WIRE 40TQFN
Schede tecniche:	MAX7300ATL+(1).pdf MAX7300ATL+(2).pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	  Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

MAX7300ATL+ 100% nuovi pezzi originali 100 in magazzino, trova il prezzo MAX7300ATL+, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MAX7300ATL+ Maxim Integrated con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ MAX7300ATL+: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Le specifiche di MAX7300ATL+

Numero di parte	MAX7300ATL+	Produttore / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	MAX7300	Contenitore / involucro	40-WFQFN Exposed Pad
imballaggio	Tube	Tipo montaggio	Surface Mount
Contenitore dispositivo fornitore	40-TQFN-EP (6x6)	temperatura di esercizio	-40°C ~ 125°C
Descrizione dettagliata	I/O Expander 28 IC 400kHz 40-TQFN-EP (6x6)	Tipo di uscita	Push-Pull
Caratteristiche	-	Interfaccia	IC
Tensione di alimentazione -	2.5 V ~ 5.5 V	Numero di I/O	28
uscita di interrupt	Yes	Corrente - Sorgente / Sorgente di uscita	4.5mA, 10mA
Frequenza dell'orologio	400kHz	Quantità di magazzino	100 pcs Stock
Categoria	<a href="#">Circuiti integrati (ICS) &gt; Interfaccia-i/o espansori</a>	Descrizione	IC I/O EXPANDER 2WIRE 40TQFN
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

### Parole chiave realizzate con MAX7300ATL+

Maxim Integrated MAX7300ATL+	Parte MAX7300ATL+	Prezzo MAX7300ATL+	Distributore MAX7300ATL+
MAX7300ATL+ tecnico	Azione MAX7300ATL+	Inventario MAX7300ATL+	Fornitore MAX7300ATL+
Ordine online MAX7300ATL+	Richiesta MAX7300ATL+	Immagine MAX7300ATL+	Immagine MAX7300ATL+
MAX7300ATL+ pdf	Datasheet MAX7300ATL+	Scheda tecnica MAX7300ATL+	Scheda tecnica MAX7300ATL+ pdf
Scarica la scheda tecnica MAX7300ATL+	Produttore Maxim Integrated	Maxim Integrated MAX7300ATL+	

### Potresti essere anche interessato:

<p><b>MAX727CCK</b>  <b>Descrizione:</b> MAX727CCK MAXIM TO2205  <b>Produttori:</b> MAXIM  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX7300ATL+T</b>  <b>Descrizione:</b> IC I/O EXPANDER 2WIRE 40TQFN  <b>Produttori:</b> Maxim Integrated  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX729CCK</b>  <b>Descrizione:</b> MAX729CCK MAX TO-220-5  <b>Produttori:</b> MAX  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX7301AAX</b>  <b>Descrizione:</b> MAX7301AAX MAXIM SSOP36  <b>Produttori:</b> MAXIM  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX7301ATL+</b>  <b>Descrizione:</b> IC I/O EXPANDER SPI 28B 40TQFN  <b>Produttori:</b> Maxim Integrated  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX730ACPA+</b>  <b>Descrizione:</b> IC REG BUCK 5V 0.45A 8DIP  <b>Produttori:</b> Maxim Integrated  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX728CCK</b>  <b>Descrizione:</b> MAX728CCK MAXIM TO2205  <b>Produttori:</b> MAXIM  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX7300AAX+</b>  <b>Descrizione:</b> IC I/O EXPANDER I2C 28B 36SSOP  <b>Produttori:</b> Maxim Integrated  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX7301ATL</b>  <b>Descrizione:</b> MAX7301ATL MAXIM QFN-40  <b>Produttori:</b> MAXIM  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX726CCK</b>  <b>Descrizione:</b> MAX726CCK MAXIM TO-220-5  <b>Produttori:</b> MAXIM  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 6500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX728ECK</b>  <b>Descrizione:</b> MAX728ECK MAXIM TO2205  <b>Produttori:</b> MAXIM  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX726HECK</b>  <b>Descrizione:</b> MAX726HECK MAXIM TO-220  <b>Produttori:</b> MAXIM  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX7301AAI</b>  <b>Descrizione:</b> MAX7301AAI MAXIM SOP-28  <b>Produttori:</b> MAXIN  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX7301AAX+</b>  <b>Descrizione:</b> IC I/O EXPANDER SPI 28B 36SSOP  <b>Produttori:</b> Maxim Integrated  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX7301AAI+</b>  <b>Descrizione:</b> IC I/O EXPANDER SPI 20B 28SSOP  <b>Produttori:</b> Maxim Integrated  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX7301ANI+</b>  <b>Descrizione:</b> IC I/O EXPANDER SPI 28B 28DIP  <b>Produttori:</b> Maxim Integrated  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX7300AAX+T</b>  <b>Descrizione:</b> IC I/O EXPANDER I2C 28B 36SSOP  <b>Produttori:</b> Maxim Integrated  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX726ECK</b>  <b>Descrizione:</b> MAX726ECK MAXIM TO-220  <b>Produttori:</b> MAXIM  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 6900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX7301AAX+T</b>  <b>Descrizione:</b> IC I/O EXPANDER SPI 28B 36SSOP  <b>Produttori:</b> Maxim Integrated  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 7600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX727ECK</b>  <b>Descrizione:</b> MAX727ECK MAXIM TO2205  <b>Produttori:</b> MAXIM  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX724HECK</b>  <b>Descrizione:</b> MAX724HECK MAXIM ZIP  <b>Produttori:</b> MAXIM  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX7300AGL-T</b>  <b>Descrizione:</b> MAX7300AGL-T MAXIM QFN  <b>Produttori:</b> MAXIM  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX7304ETG+T</b>  <b>Descrizione:</b> IC LED DRIVER LINEAR 20MA 24TQFN  <b>Produttori:</b> Maxim Integrated  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX7300AAI+</b>  <b>Descrizione:</b> IC I/O EXPANDER I2C 28B 28SSOP  <b>Produttori:</b> Maxim Integrated  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX7301ATL+T</b>  <b>Descrizione:</b> IC I/O EXPANDER SPI 28B 40TQFN  <b>Produttori:</b> Maxim Integrated  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX726HCKK</b>  <b>Descrizione:</b> MAX726HCKK MAXIM TO-220  <b>Produttori:</b> MAXIM  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX7307ALB+T</b>  <b>Descrizione:</b> IC LED DRVR LIN DIM 25MA 10UDFN  <b>Produttori:</b> Maxim Integrated  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 7000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX7306ALB+T</b>  <b>Descrizione:</b> IC LED DRVR LIN DIM 25MA 10UDFN  <b>Produttori:</b> Maxim Integrated  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 13100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX7300AAI-T</b>  <b>Descrizione:</b> IC I/O EXPANDER I2C 28B 28SSOP  <b>Produttori:</b> Maxim Integrated  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX7301AAI-T</b>  <b>Descrizione:</b> IC I/O EXPANDER SPI 20B 28SSOP  <b>Produttori:</b> Maxim Integrated  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 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