	<b>MAX7300ATL+T</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX7300ATL+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC I/O EXPANDER 2WIRE 40TQFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX7300ATL+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX7300ATL+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 61 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



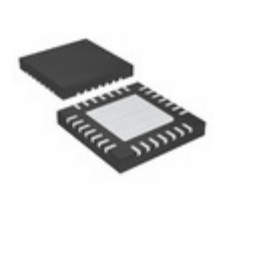
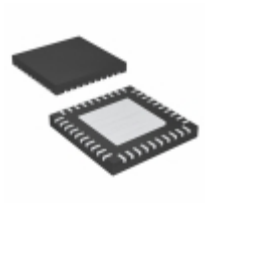




**Spezifikationen**

Teilenummer	MAX7300ATL+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC I/O EXPANDER 2WIRE 40TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - E / A-
Teilstatus	61 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	40-TQFN-EP (6x6)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	40-WFQFN Exposed Pad
Ausgabetyyp	Push-Pull
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der E / A	28
Befestigungsart	Surface Mount
Interrupt-Ausgang	Yes
Schnittstelle	I <sup>2</sup> C
Eigenschaften	-
Strom - Ausgangsquelle / Sink	4.5mA, 10mA
Uhrfrequenz	400kHz

MAX7300ATL+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX7300ATL+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX7300ATL+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAX7300ATL+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX7301AAI</b> MAXIM MAX7301AAI MAXIM</p>	 <p><b>MAX7301AAX</b> MAXIM MAX7301AAX MAXIM</p>	 <p><b>MAX7300ATI+T</b> Maxim Integrated IC I/O EXPANDER I2C QFN</p>	 <p><b>MAX7300ATL+</b> Maxim Integrated IC I/O EXPANDER 2WIRE 40TQFN</p>
 <p><b>MAX7300AGL-T</b> MAXIM MAX7300AGL-T MAXIM</p>	 <p><b>MAX7301AAI+T</b> Maxim Integrated IC I/O EXPANDER SPI 20B 28SSOP</p>	 <p><b>MAX7300ANI+</b> Maxim Integrated IC 2-WIRE INTRFC I/O EXP 28-DIP</p>	 <p><b>MAX7301AAI+</b> Maxim Integrated IC I/O EXPANDER SPI 20B 28SSOP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MAX7300ATL+T Maxim Integrated	MAX7300ATL+T Datenblatt	MAX7300ATL+T-Datenblätter	MAX7300ATL+T PDF	Maxim Integrated MAX7300ATL+T
MAX7300ATL+T Electronic	MAX7300ATL+T-Komponenten	MAX7300ATL+T-Verteiler	MAX7300ATL+T-Bild	MAX7300ATL+T-Teil
MAX7300ATL+T Preis	MAX7300ATL+T Hersteller	MAX7300ATL+T Bild	MAX7300ATL+T Aktie	MAX7300ATL+T Inventar
MAX7300ATL+T Neu	MAX7300ATL+T Original	MAX7300ATL+T garantiert	MAX7300ATL+T RFQ	MAX7300ATL+T Online bestellen