
	<h2 style="color: red;">MAX7329AWE+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX7329AWE+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC I/O EXPANDER I2C 8B 16SOIC
	Datenblätter:	1.MAX7329AWE+T.pdf 2.MAX7329AWE+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

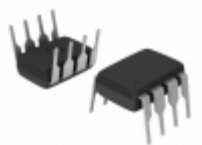







Spezifikationen

Teilenummer	MAX7329AWE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC I/O EXPANDER I2C 8B 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - E / A-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabetyt	Open Drain
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der E / A	8
Befestigungsart	Surface Mount
Interrupt-Ausgang	Yes
Schnittstelle	I ² C
Eigenschaften	POR
Strom - Ausgangsquelle / Sink	25mA
Uhrfrequenz	100kHz

MAX7329AWE+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX7329AWE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX7329AWE+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 MAX7329AWE+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX732CPA Maxim Integrated IC REG BOOST 12V 0.2A 8DIP</p>	 <p>MAX7328AWE+ Maxim Integrated IC I/O EXPANDER I2C 8B 16SOIC</p>	 <p>MAX732CPA+ Maxim Integrated IC REG BOOST 12V 0.2A 8DIP</p>	 <p>MAX7328AAP+T Maxim Integrated IC I/O EXPANDER I2C 8B 20SSOP</p>
 <p>MAX7328AWE MAXIM MAX7328AWE MAXIM</p>	 <p>MAX7329AWE+ Maxim Integrated IC I/O EXPANDER I2C 8B 16SOIC</p>	 <p>MAX732CWE+T Maxim Integrated IC REG BOOST 12V 0.2A 16SOIC</p>	 <p>MAX732CWE Maxim Integrated IC REG BOOST 12V 0.2A 16SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX7329AWE+T Maxim Integrated	MAX7329AWE+T Datenblatt	MAX7329AWE+T-Datenblätter	MAX7329AWE+T PDF	Maxim Integrated MAX7329AWE+T
MAX7329AWE+T Electronic	MAX7329AWE+T-Komponenten	MAX7329AWE+T-Verteiler	MAX7329AWE+T-Bild	MAX7329AWE+T-Teil
MAX7329AWE+T Preis	MAX7329AWE+T Hersteller	MAX7329AWE+T Bild	MAX7329AWE+T Aktie	MAX7329AWE+T Inventar
MAX7329AWE+T Neu	MAX7329AWE+T Original	MAX7329AWE+T garantiert	MAX7329AWE+T RFQ	MAX7329AWE+T Online bestellen