

	<b>MAX5101AEUE+T</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX5101AEUE+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DAC 8BIT TRPL R-R 16-TSSOP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX5101AEUE+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX5101AEUE+T.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1700 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


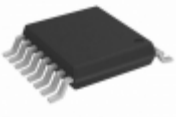






**Spezifikationen**

Teilenummer	MAX5101AEUE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 8BIT TRPL R-R 16-TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	1700 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Einschwingzeit	6µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	Internal
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	3
Anzahl der Bits	8
INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	Parallel
Die Architektur	String DAC

MAX5101AEUE+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5101AEUE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5101AEUE+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 MAX5101AEUE+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX5100BEUP+T</b> Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD R-R 20TSSOP</p>	 <p><b>MAX5102AEUE</b> Maxim Integrated IC DAC 8BIT DUAL PARALL 16-TSSOP</p>	 <p><b>MAX5101AEUE+</b> Maxim Integrated IC DAC 8BIT TRPL R-R 16-TSSOP</p>	 <p><b>MAX5100BEUP+</b> Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD R-R 20TSSOP</p>
 <p><b>MAX5101BEUE+</b> Maxim Integrated IC DAC 8BIT TRPL R-R 16-TSSOP</p>	 <p><b>MAX5100BEUP</b> Maxim Integrated IC DAC QUAD PARALL 8BIT 20-TSSOP</p>	 <p><b>MAX5101AEUE</b> Maxim Integrated IC DAC TRPLE PARALL 8BIT 16TSSOP</p>	 <p><b>MAX5101BEUE+T</b> Maxim Integrated IC DAC 8BIT TRPL R-R 16-TSSOP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MAX5101AEUE+T Maxim Integrated	MAX5101AEUE+T Datenblatt	MAX5101AEUE+T-Datenblätter	MAX5101AEUE+T PDF	Maxim Integrated MAX5101AEUE+T
MAX5101AEUE+T Electronic	MAX5101AEUE+T-Komponenten	MAX5101AEUE+T-Verteiler	MAX5101AEUE+T-Bild	MAX5101AEUE+T-Teil
MAX5101AEUE+T Preis	MAX5101AEUE+T Hersteller	MAX5101AEUE+T Bild	MAX5101AEUE+T Aktie	MAX5101AEUE+T Inventar
MAX5101AEUE+T Neu	MAX5101AEUE+T Original	MAX5101AEUE+T garantiert	MAX5101AEUE+T RFQ	MAX5101AEUE+T Online bestellen