
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX548AEUA+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX548AEUA+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 8BIT DUAL ASYNCH 8-UMAX
Datenblätter:	1.MAX548AEUA+T.pdf 2.MAX548AEUA+T.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 247 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX548AEUA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 8BIT DUAL ASYNCH 8-UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	247 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	8-uMAX
Einschwingzeit	4µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	Supply
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabetyp	Voltage - Unbuffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	2
Anzahl der Bits	8
INL / DNL (LSB)	-, ±0.9 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI
Die Architektur	R-2R

MAX548AEUA+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX548AEUA+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX548AEUA+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 MAX548AEUA+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX548AEUA Maxim Integrated IC DAC DUAL 8BIT 2.5-5.5V 8-UMAX</p>	 <p>MAX548AEPA Maxim Integrated IC DAC DUAL 8BIT 2.5-5.5V 8-DIP</p>	 <p>MAX548AEUA+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT DUAL ASYNCH 8-UMAX</p>	 <p>MAX548AEUA-T MAX MAX548AEUA-T MAX</p>
 <p>MAX548AEPA+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT DUAL ASYNCH 8-DIP</p>	 <p>MAX5490GB01000+T Maxim Integrated RES NTWRK 2 RES 50K OHM TO236-3</p>	 <p>MAX5490GA01000+T Maxim Integrated RES NTWRK 2 RES 50K OHM TO236-3</p>	 <p>MAX5490GC01000+T Maxim Integrated RES NTWRK 2 RES 50K OHM TO236-3</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX548AEUA+T Maxim Integrated	MAX548AEUA+T Datenblatt	MAX548AEUA+T-Datenblätter	MAX548AEUA+T PDF	Maxim Integrated MAX548AEUA+T
MAX548AEUA+T Electronic	MAX548AEUA+T-Komponenten	MAX548AEUA+T-Verteiler	MAX548AEUA+T-Bild	MAX548AEUA+T-Teil
MAX548AEUA+T Preis	MAX548AEUA+T Hersteller	MAX548AEUA+T Bild	MAX548AEUA+T Aktie	MAX548AEUA+T Inventar
MAX548AEUA+T Neu	MAX548AEUA+T Original	MAX548AEUA+T garantiert	MAX548AEUA+T RFQ	MAX548AEUA+T Online bestellen