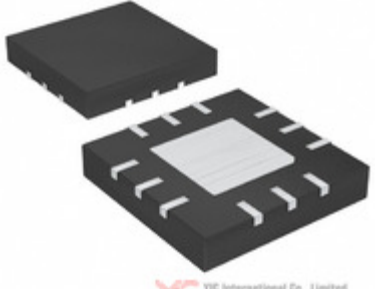
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX5511ETC+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5511ETC+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 8BIT VOUT 12TQFN
	Datenblätter:	1.MAX5511ETC+.pdf 2.MAX5511ETC+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

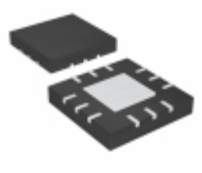
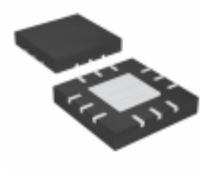


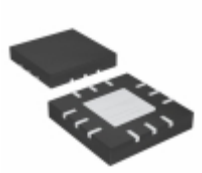


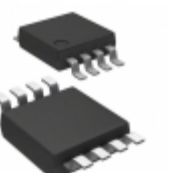
Spezifikationen

Teilenummer	MAX5511ETC+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 8BIT VOUT 12TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	1.8 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	1.8 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	12-TQFN (4x4)
Einschwingzeit	660µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	Internal
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	12-WQFN Exposed Pad
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	8
INL / DNL (LSB)	±0.25, ±0.2
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI
Die Architektur	-

MAX5511ETC+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5511ETC+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5511ETC+ 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 MAX5511ETC+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX5511ETC+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT VOUT 12TQFN</p>	 <p>MAX5510ETC+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT VOUT 12TQFN</p>	 <p>MAX550BCUA MAXIM MAX550BCUA MAXIM</p>	 <p>MAX550BEUA MAXIM MAX550BEUA MAXIM</p>
 <p>MAX5510ETC+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT VOUT 12TQFN</p>	 <p>MAX550AEUA+T Maxim Integrated IC DAC DUAL 8BIT 2.5-5.5V 8-UMAX</p>	 <p>MAX5513EUA+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT DUAL VOUT 8-UMAX</p>	 <p>MAX5512EUA+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT DUAL VOUT 8-UMAX</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5511ETC+ Maxim Integrated	MAX5511ETC+ Datenblatt	MAX5511ETC+-Datenblätter	MAX5511ETC+ PDF	Maxim Integrated MAX5511ETC+
MAX5511ETC+ Electronic	MAX5511ETC+-Komponenten	MAX5511ETC+-Verteiler	MAX5511ETC+-Bild	MAX5511ETC+-Teil
MAX5511ETC+ Preis	MAX5511ETC+ Hersteller	MAX5511ETC+ Bild	MAX5511ETC+ Aktie	MAX5511ETC+ Inventar
MAX5511ETC+ Neu	MAX5511ETC+ Original	MAX5511ETC+ garantiert	MAX5511ETC+ RFQ	MAX5511ETC+ Online bestellen