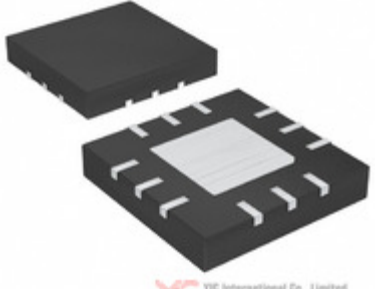
	<h2>MAX5531ETC+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5531ETC+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 12BIT SGL ULP 12-TQFN
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX5531ETC+.pdf 2.MAX5531ETC+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


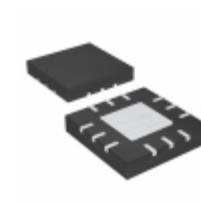


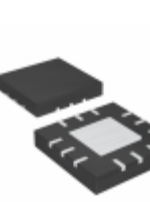



Spezifikationen

Teilenummer	MAX5531ETC+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 12BIT SGL ULP 12-TQFN
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
Ausgabetyp	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	12
INL / DNL (LSB)	±4, ±0.2
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI
Die Architektur	R-2R

MAX5531ETC+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5531ETC+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5531ETC+ 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 MAX5531ETC+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX5533EUA+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT DUAL ULP 8-UMAX</p>	 <p>MAX5530ETC+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT SGL ULP 12-TQFN</p>	 <p>MAX552BEUB+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD SER 10-UMAX</p>	 <p>MAX5532EUA+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT DUAL ULP 8-UMAX</p>
 <p>MAX5530ETC+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT SGL ULP 12-TQFN</p>	 <p>MAX5532EUA+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT DUAL ULP 8-UMAX</p>	 <p>MAX552BEUB Maxim Integrated IC DAC MULTI +5V 12BIT 10-UMAX</p>	 <p>MAX552BEUB+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD SER 10-UMAX</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5531ETC+ Maxim Integrated	MAX5531ETC+ Datenblatt	MAX5531ETC+-Datenblätter	MAX5531ETC+ PDF	Maxim Integrated MAX5531ETC+
MAX5531ETC+ Electronic	MAX5531ETC+-Komponenten	MAX5531ETC+-Verteiler	MAX5531ETC+-Bild	MAX5531ETC+-Teil
MAX5531ETC+ Preis	MAX5531ETC+ Hersteller	MAX5531ETC+ Bild	MAX5531ETC+ Aktie	MAX5531ETC+ Inventar
MAX5531ETC+ Neu	MAX5531ETC+ Original	MAX5531ETC+ garantiert	MAX5531ETC+ RFQ	MAX5531ETC+ Online bestellen