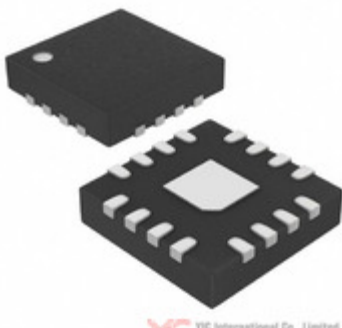
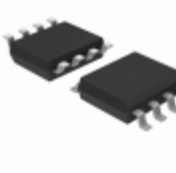
	<h2>MAX5548ETE+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5548ETE+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 8BIT DUAL 30MA 16-TQFN
	Datenblätter:	1.MAX5548ETE+.pdf 2.MAX5548ETE+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX5548ETE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 8BIT DUAL 30MA 16-TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.25 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.25 V
Supplier Device-Gehäuse	16-TQFN (3x3)
Einschwingzeit	30µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External, Internal
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-WFQFN Exposed Pad
Ausgabetyt	Current - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	2
Anzahl der Bits	8
INL / DNL (LSB)	±1, ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	I ² C, SPI
Die Architektur	Current Steering

MAX5548ETE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5548ETE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5548ETE+ 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 MAX5548ETE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>MAX5548ETE+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT DUAL 30MA 16-TQFN</p>	 <p>MAX5544ESA Maxim Integrated IC DAC SERIAL-IN +5V 14BIT 8SOIC</p>	 <p>MAX5544ESA+ Maxim Integrated IC DAC 14BIT 5V SERIAL 8-SOIC</p>	 <p>MAX5544ESA+T Maxim Integrated IC DAC 14BIT 5V SERIAL 8-SOIC</p>
 <p>MAX5550ETE+ Maxim Integrated IC DAC 10BIT DUAL 30MA 16-TQFN</p>	 <p>MAX5550EVKIT+ Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX5550</p>	 <p>MAX5550ETE+T Maxim Integrated IC DAC 10BIT DUAL 30MA 16-TQFN</p>	 <p>MAX5544CSA+T Maxim Integrated IC DAC 14BIT 5V SERIAL 8-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5548ETE+ Maxim Integrated	MAX5548ETE+ Datenblatt	MAX5548ETE+-Datenblätter	MAX5548ETE+ PDF	Maxim Integrated MAX5548ETE+
MAX5548ETE+ Electronic	MAX5548ETE+-Komponenten	MAX5548ETE+-Verteiler	MAX5548ETE+-Bild	MAX5548ETE+-Teil
MAX5548ETE+ Preis	MAX5548ETE+ Hersteller	MAX5548ETE+ Bild	MAX5548ETE+ Aktie	MAX5548ETE+ Inventar
MAX5548ETE+ Neu	MAX5548ETE+ Original	MAX5548ETE+ garantiert	MAX5548ETE+ RFQ	MAX5548ETE+ Online bestellen