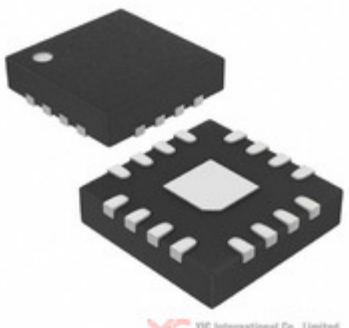

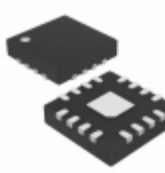
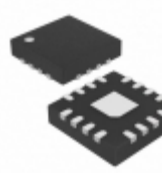

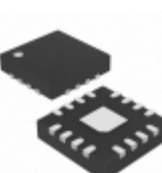


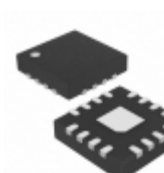
	<h2>MAX5410ETE+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX5410ETE+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC POT DGTL DUAL AUDIO 16-TQFN
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX5410ETE+.pdf</a> <a href="#">2.MAX5410ETE+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX5410ETE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC POT DGTL DUAL AUDIO 16-TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	5V
Toleranz	±30%
Temperaturkoeffizient (Typ)	35 ppm/°C
Verjüngen	Logarithmic
Supplier Device-Gehäuse	16-TQFN (4x4)
Serie	-
Widerstand - Wischer (Ohm) (Typ)	1000
Widerstand (Ohm)	10k
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-WQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Gewindebohrer	32
Zahl der Schaltkreise	2
Speichertyp	Volatile
Schnittstelle	SPI
Eigenschaften	Mute, Zero-Cross Sense
Konfiguration	Potentiometer

MAX5410ETE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5410ETE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5410ETE+ 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 MAX5410ETE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <p><b>MAX5410EEE+T</b> Maxim Integrated IC POT DGTL DUAL AUDIO 16-QSOP</p>	 <p><b>MAX5411ETE+</b> Maxim Integrated IC POT DGTL DUAL AUDIO 16-TQFN</p>	 <p><b>MAX5410ETE+T</b> Maxim Integrated IC POT DGTL DUAL AUDIO 16-TQFN</p>	 <p><b>MAX5411EEE+</b> Maxim Integrated IC POT DGTL DUAL AUDIO 16-QSOP</p>
 <p><b>MAX5409ETE+T</b> Maxim Integrated IC POT DGTL DUAL AUDIO 16-TQFN</p>	 <p><b>MAX5411EEE</b> MAXIN MAXIN QSOP16</p>	 <p><b>MAX5410EEE+</b> Maxim Integrated IC DGTL POT DUAL AUDIO 16-QSOP</p>	 <p><b>MAX5409ETE+</b> Maxim Integrated IC POT DGTL DUAL AUDIO 16-TQFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5410ETE+ Maxim Integrated	MAX5410ETE+ Datenblatt	MAX5410ETE+-Datenblätter	MAX5410ETE+ PDF	Maxim Integrated MAX5410ETE+
MAX5410ETE+ Electronic	MAX5410ETE+-Komponenten	MAX5410ETE+-Verteiler	MAX5410ETE+-Bild	MAX5410ETE+-Teil
MAX5410ETE+ Preis	MAX5410ETE+ Hersteller	MAX5410ETE+ Bild	MAX5410ETE+ Aktie	MAX5410ETE+ Inventar
MAX5410ETE+ Neu	MAX5410ETE+ Original	MAX5410ETE+ garantiert	MAX5410ETE+ RFQ	MAX5410ETE+ Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited