

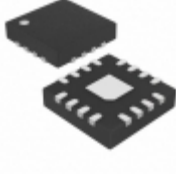

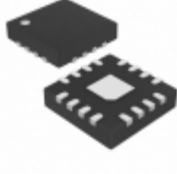
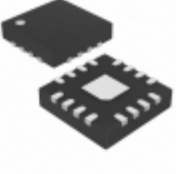
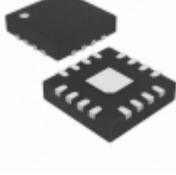
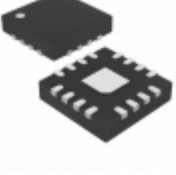
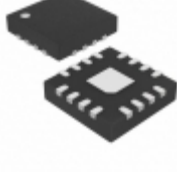
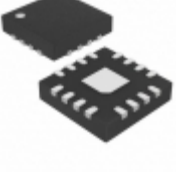
	<h2 style="color: red;">MAX5497ETE+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX5497ETE+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DIG POT 10BIT 16TQFN
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX5497ETE+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX5497ETE+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	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	MAX5497ETE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DIG POT 10BIT 16TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.25 V, ±2.5 V ~ 5.25 V
Toleranz	±25%
Temperaturkoeffizient (Typ)	35 ppm/°C
Verjüngen	Linear
Supplier Device-Gehäuse	16-TQFN (5x5)
Serie	-
Widerstand - Wischer (Ohm) (Typ)	50
Widerstand (Ohm)	50k
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-WQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Gewindebohrer	1024
Zahl der Schaltkreise	2
Speichertyp	Non-Volatile
Schnittstelle	SPI
Eigenschaften	-
Konfiguration	Rheostat

MAX5497ETE+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5497ETE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5497ETE+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 MAX5497ETE+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX5495ETE+</b> Maxim Integrated IC DGTL POT 10BIT 16TQFN	 <b>MAX5498EVKIT+</b> Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX5498	 <b>MAX5498ETE+</b> Maxim Integrated IC DIG POT 10BIT 16TQFN	 <b>MAX5496ETE+T</b> Maxim Integrated IC DIG POT 10BIT 16TQFN
 <b>MAX5499ETE+T</b> Maxim Integrated IC DIG POT 10BIT 16TQFN	 <b>MAX5496ETE+</b> Maxim Integrated IC DGTL POT 10BIT 16TQFN	 <b>MAX5495ETE+T</b> Maxim Integrated IC DIG POT 10BIT 16TQFN	 <b>MAX5498ETE+T</b> Maxim Integrated IC DIG POT 10BIT 16TQFN

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5497ETE+T Maxim Integrated	MAX5497ETE+T Datenblatt	MAX5497ETE+T-Datenblätter	MAX5497ETE+T PDF	Maxim Integrated MAX5497ETE+T
MAX5497ETE+T Electronic	MAX5497ETE+T-Komponenten	MAX5497ETE+T-Verteiler	MAX5497ETE+T-Bild	MAX5497ETE+T-Teil
MAX5497ETE+T Preis	MAX5497ETE+T Hersteller	MAX5497ETE+T Bild	MAX5497ETE+T Aktie	MAX5497ETE+T Inventar
MAX5497ETE+T Neu	MAX5497ETE+T Original	MAX5497ETE+T garantiert	MAX5497ETE+T RFQ	MAX5497ETE+T Online bestellen