

	MAX5495ETE+T	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5495ETE+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DIG POT 10BIT 16TQFN
	Datenblätter:	1.MAX5495ETE+T.pdf 2.MAX5495ETE+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 800 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	Image may be representation. See specs for product details.	

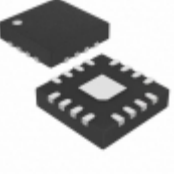
Spezifikationen

Teilenummer	MAX5495ETE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DIG POT 10BIT 16TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	800 pcs 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	Potentiometer

MAX5495ETE+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5495ETE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5495ETE+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 MAX5495ETE+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX5496ETE+ Maxim Integrated IC DGTL POT 10BIT 16TQFN</p>	 <p>MAX5495ETE+ Maxim Integrated IC DGTL POT 10BIT 16TQFN</p>	 <p>MAX5494ETE+ Maxim Integrated IC DIG POT 10BIT 16TQFN</p>	 <p>MAX5496ETE+T Maxim Integrated IC DIG POT 10BIT 16TQFN</p>
 <p>MAX5497ETE+T Maxim Integrated IC DIG POT 10BIT 16TQFN</p>	 <p>MAX5494ETE+T Maxim Integrated IC DIG POT 10BIT 16TQFN</p>	 <p>MAX5492RC01100+T Maxim Integrated RES NETWORK 2 RES MULT OHM SC74A</p>	 <p>MAX5498ETE+ Maxim Integrated IC DIG POT 10BIT 16TQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5495ETE+T Maxim Integrated	MAX5495ETE+T Datenblatt	MAX5495ETE+T-Datenblätter	MAX5495ETE+T PDF	Maxim Integrated MAX5495ETE+T
MAX5495ETE+T Electronic	MAX5495ETE+T-Komponenten	MAX5495ETE+T-Verteiler	MAX5495ETE+T-Bild	MAX5495ETE+T-Teil
MAX5495ETE+T Preis	MAX5495ETE+T Hersteller	MAX5495ETE+T Bild	MAX5495ETE+T Aktie	MAX5495ETE+T Inventar
MAX5495ETE+T Neu	MAX5495ETE+T Original	MAX5495ETE+T garantiert	MAX5495ETE+T RFQ	MAX5495ETE+T Online bestellen