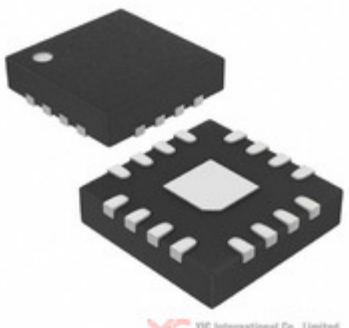
	MAX5477ETE+T	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5477ETE+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DGTL POT DUAL 256TAP 16-TQFN
	Datenblätter:	1.MAX5477ETE+T.pdf 2.MAX5477ETE+T.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 10 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX5477ETE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DGTL POT DUAL 256TAP 16-TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	10 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.25 V
Toleranz	±25%
Temperaturkoeffizient (Typ)	70 ppm/°C
Verjüngen	Linear
Supplier Device-Gehäuse	16-TQFN (3x3)
Serie	-
Widerstand - Wischer (Ohm) (Typ)	325
Widerstand (Ohm)	10k
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-WFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Gewindebohrer	256
Zahl der Schaltkreise	2
Speichertyp	Non-Volatile
Schnittstelle	I ² C
Eigenschaften	Selectable Address
Konfiguration	Potentiometer

MAX5477ETE+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5477ETE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5477ETE+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 MAX5477ETE+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX5478ETE#TG16 Maxim Integrated IC POT DGTL DUAL 256-TAP 16-TQFN</p>	 <p>MAX5477ETE#G16 Maxim Integrated IC POT DGTL DUAL 256-TAP 16-TQFN</p>	 <p>MAX5477ETE#TG16 Maxim Integrated IC POT DGTL DUAL 256-TAP 16-TQFN</p>	 <p>MAX5475EKA+T Maxim Integrated IC POT DGTL 32TAP NV SOT23-8</p>
 <p>MAX5478ETE+ Maxim Integrated IC POT DGTL DUAL 256-TAP 16-TQFN</p>	 <p>MAX5478ETE#G16 Maxim Integrated IC POT DGTL DUAL 256-TAP 16-TQFN</p>	 <p>MAX5477EUD+ Maxim Integrated IC POT DGTL DUAL 256-TAP 14TSSOP</p>	 <p>MAX5477ETE MAXI MAX5477ETE MAXI</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5477ETE+T Maxim Integrated	MAX5477ETE+T Datenblatt	MAX5477ETE+T-Datenblätter	MAX5477ETE+T PDF	Maxim Integrated MAX5477ETE+T
MAX5477ETE+T Electronic	MAX5477ETE+T-Komponenten	MAX5477ETE+T-Verteiler	MAX5477ETE+T-Bild	MAX5477ETE+T-Teil
MAX5477ETE+T Preis	MAX5477ETE+T Hersteller	MAX5477ETE+T Bild	MAX5477ETE+T Aktie	MAX5477ETE+T Inventar
MAX5477ETE+T Neu	MAX5477ETE+T Original	MAX5477ETE+T garantiert	MAX5477ETE+T RFQ	MAX5477ETE+T 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