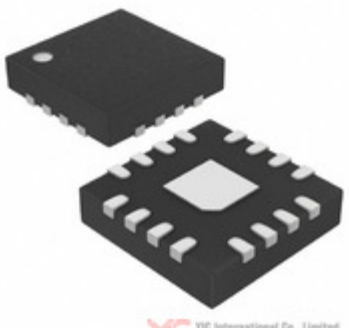
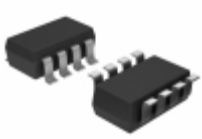

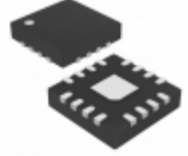

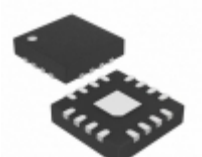

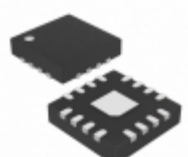

	<h2 style="color: red;">MAX5477ETE+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5477ETE+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC POT DGTL DUAL 256TAP 16-TQFN
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX5477ETE+.pdf 2.MAX5477ETE+.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX5477ETE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC POT DGTL DUAL 256TAP 16-TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check 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	Tube
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+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5477ETE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5477ETE+ 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+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX5475EKA+T Maxim Integrated IC POT DGTL 32TAP NV SOT23-8	 MAX5477EUD+ Maxim Integrated IC POT DGTL DUAL 256-TAP 14TSSOP	 MAX5477ETE#TG16 Maxim Integrated IC POT DGTL DUAL 256-TAP 16-TQFN	 MAX5477ETE MAXI MAX5477ETE MAXI
 MAX5478ETE#G16 Maxim Integrated IC POT DGTL DUAL 256-TAP 16-TQFN	 MAX5475EKA MAXIM MAXIM SOT23-8	 MAX5477ETE+T Maxim Integrated IC DGTL POT DUAL 256TAP 16-TQFN	 MAX5477EUD+T Maxim Integrated IC POT DGTL DUAL 256-TAP 14TSSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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