


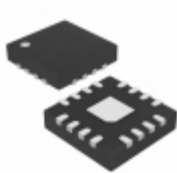
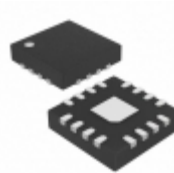




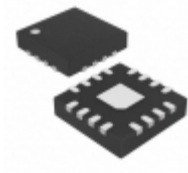
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX5487ETE+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5487ETE+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC POT DGTL DUAL 256-TAP 16-TQFN
	Datenblätter:	1.MAX5487ETE+T.pdf 2.MAX5487ETE+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 917 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX5487ETE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC POT DGTL DUAL 256-TAP 16-TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	917 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Eigenschaften	-
Schnittstelle	SPI
Konfiguration	Potentiometer
Toleranz	±25%
Verpackung / Gehäuse	16-WFQFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	16-TQFN (3x3)
Zahl der Schaltkreise	2
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.25 V
Speichertyp	Non-Volatile
Widerstand (Ohm)	10k
Verjüngen	Linear
Anzahl der Gewindebohrer	256
Temperaturkoeffizient (Typ)	35 ppm/°C
Widerstand - Wischer (Ohm) (Typ)	325
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX5487ETE+T ist neu im Original, Suche MAX5487ETE+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX5487ETE+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX5487ETE+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX5486EUG+T Maxim Integrated IC CNTRL VOL STEREO 24TSSOP</p>	 <p>MAX5487ETE#G16 Maxim Integrated IC POT DGTL DUAL 256-TAP 16-TQFN</p>	 <p>MAX5488ETE#TG16 Maxim Integrated IC POT DGTL DUAL 256-TAP 16-TQFN</p>	 <p>MAX5487EUD+ Maxim Integrated IC DGTL POT DUAL 256-TAP 14TSSOP</p>
 <p>MAX5486EUG+ Maxim Integrated IC CNTRL VOL STEREO 24TSSOP</p>	 <p>MAX5487EUD+T Maxim Integrated IC POT DGTL DUAL 256-TAP 14TSSOP</p>	 <p>MAX5487PMB1# Maxim Integrated MODULE PERIPHERAL FOR MAX5487</p>	 <p>MAX5487ETE#TG16 Maxim Integrated IC POT DGTL DUAL 256-TAP 16-TQFN</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX5460EXK+T	↔ MAX5460EXK-T	⇒ MAX5463EXK-T	D MAX5464EXT	⇒ MAX5464EXT+T
⊖ MAX5465EXT+T	⊗ MAX5465EXT-T	D MAX5467EUT	⇒ MAX5467EUT+T	⇒ MAX5467EUT-T
⊗ MAX5468EUT+T	⊖ MAX5471EZT+T	⊗ MAX5475EKA+T	↔ MAX5477ETE	⇒ MAX5477EUD+T
D MAX5479EUD+T	⊗ MAX547ACMH	⊖ MAX547BCMH	⊗ MAX5480BCEE+T	⇒ MAX5480BCEE-T
⇒ MAX5480BEEE	↔ MAX5480BEEE-T	⊗ MAX5482ETE+T	⊖ MAX5482EUD+T	⇒ MAX5487ETE+
↔ MAX5489ETE#TG16	⇒ MAX548ACUA	D MAX548ACUA+	⊗ MAX548ACUA+T	⊖ MAX548AEUA+
⊗ MAX548AEUA-T	D MAX5490GA01000+T	⇒ MAX5491LB01000+T	↔ MAX5491LC01000+T	⇒ MAX5491PC02000+T
⊖ MAX5491TB05000+T	⊗ MAX5495ETE+	↔ MAX549ACUA+	⇒ MAX549ACUA+T	⇒ MAX549AEUA+
⊗ MAX549AEUA+T	⊖ MAX5500AGAP+T	⊗ MAX550ACUA	D MAX550ACUA+T	⇒ MAX550ACUA-T
↔ MAX550AEUA	⊗ MAX550BCUA	⊖ MAX550BEUA	⊗ MAX5510ETC+	⇒ MAX5512EUA+T

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