









	<h2 style="color: #e67e22;">MAX5433LETA+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5433LETA+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC POT DGTL 32-TAP NV I2C 8-TDFN
	Datenblätter:	1.MAX5433LETA+T.pdf 2.MAX5433LETA+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX5433LETA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC POT DGTL 32-TAP NV I2C 8-TDFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.25 V
Toleranz	±25%
Temperaturkoeffizient (Typ)	35 ppm/°C
Verjüngen	Linear
Supplier Device-Gehäuse	8-TDFN-EP (3x3)
Serie	-
Widerstand - Wischer (Ohm) (Typ)	610
Widerstand (Ohm)	100k
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-WDFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Gewindebohrer	32
Zahl der Schaltkreise	1
Speichertyp	Non-Volatile
Schnittstelle	I ² C
Eigenschaften	Selectable Address
Konfiguration	Potentiometer

MAX5433LETA+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5433LETA+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5433LETA+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 MAX5433LETA+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>MAX5432META+T Maxim Integrated IC POT DGTL 32-TAP NV I2C 8-TDFN</p>	 <p>MAX5434NEZT+T Maxim Integrated IC POT DGTL 32TAP NV TSOT23-6</p>	 <p>MAX5432LETA+T Maxim Integrated IC POT DGTL 32-TAP NV I2C 8-TDFN</p>	 <p>MAX5434LEZT+T Maxim Integrated IC POT DGTL 32TAP NV TSOT23-6</p>
 <p>MAX5434MEZT+T Maxim Integrated IC POT DGTL 32TAP NV TSOT23-6</p>	 <p>MAX5431CEUB+ Maxim Integrated IC VOLTAGE DIVIDER PGA 10-UMAX</p>	 <p>MAX5432EVKIT+ Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX5432</p>	 <p>MAX5431CEUB+T Maxim Integrated IC VOLTAGE DIVIDER PGA 10-UMAX</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5433LETA+T Maxim Integrated	MAX5433LETA+T Datenblatt	MAX5433LETA+T-Datenblätter	MAX5433LETA+T PDF	Maxim Integrated MAX5433LETA+T
MAX5433LETA+T Electronic	MAX5433LETA+T-Komponenten	MAX5433LETA+T-Verteiler	MAX5433LETA+T-Bild	MAX5433LETA+T-Teil
MAX5433LETA+T Preis	MAX5433LETA+T Hersteller	MAX5433LETA+T Bild	MAX5433LETA+T Aktie	MAX5433LETA+T Inventar
MAX5433LETA+T Neu	MAX5433LETA+T Original	MAX5433LETA+T garantiert	MAX5433LETA+T RFQ	MAX5433LETA+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