

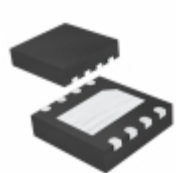





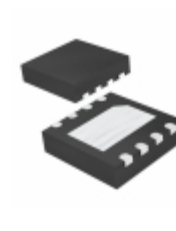
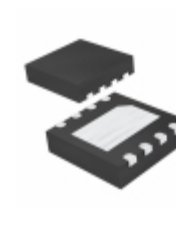
	MAX5431CEUB+T	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5431CEUB+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC VOLTAGE DIVIDER PGA 10-UMAX
	Datenblätter:	1.MAX5431CEUB+T.pdf 2.MAX5431CEUB+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX5431CEUB+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC VOLTAGE DIVIDER PGA 10-UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	12 V ~ 15 V, ±12 V ~ 15 V
Toleranz	-
Temperaturkoeffizient (Typ)	-
Verjüngen	Linear
Supplier Device-Gehäuse	10-uMAX
Serie	-
Widerstand - Wischer (Ohm) (Typ)	14
Widerstand (Ohm)	57k
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Gewindebohrer	4
Zahl der Schaltkreise	1
Speichertyp	Volatile
Schnittstelle	Parallel
Eigenschaften	-
Konfiguration	Potentiometer

MAX5431CEUB+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5431CEUB+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5431CEUB+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 MAX5431CEUB+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX5432META+T Maxim Integrated IC POT DGTL 32-TAP NV I2C 8-TDFN</p>	 <p>MAX5431BEUB+ Maxim Integrated IC VOLTAGE DIVIDER PGA 10-UMAX</p>	 <p>MAX5431CEUB+ Maxim Integrated IC VOLTAGE DIVIDER PGA 10-UMAX</p>	 <p>MAX5431AEUB+ Maxim Integrated IC VOLTAGE DIVIDER PGA 10-UMAX</p>
 <p>MAX5430CEKA-T MAXIM MAX5430CEKA-T MAXIM</p>	 <p>MAX5432EVKIT+ Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX5432</p>	 <p>MAX5432LETA+ Maxim Integrated IC POT DGTL 32-TAP NV I2C 8-TDFN</p>	 <p>MAX5433META+T Maxim Integrated IC POT DGTL 32-TAP NV I2C 8-TDFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|--------------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------------|
| MAX5431CEUB+T Maxim Integrated | MAX5431CEUB+T Datenblatt | MAX5431CEUB+T-Datenblätter | MAX5431CEUB+T PDF | Maxim Integrated MAX5431CEUB+T |
| MAX5431CEUB+T Electronic | MAX5431CEUB+T-Komponenten | MAX5431CEUB+T-Verteiler | MAX5431CEUB+T-Bild | MAX5431CEUB+T-Teil |
| MAX5431CEUB+T Preis | MAX5431CEUB+T Hersteller | MAX5431CEUB+T Bild | MAX5431CEUB+T Aktie | MAX5431CEUB+T Inventar |
| MAX5431CEUB+T Neu | MAX5431CEUB+T Original | MAX5431CEUB+T garantiert | MAX5431CEUB+T RFQ | MAX5431CEUB+T Online bestellen |