









	<h2 style="color: #e67e22;">MAX5431BEUB+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5431BEUB+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC VOLTAGE DIVIDER PGA 10-UMAX
	Datenblätter:	1.MAX5431BEUB+.pdf 2.MAX5431BEUB+.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	MAX5431BEUB+
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	Tube
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

MAX5431BEUB+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5431BEUB+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5431BEUB+ 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 MAX5431BEUB+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX5431AEUB+T Maxim Integrated IC VOLTAGE DIVIDER PGA 10-UMAX	 MAX5430CEKA+T Maxim Integrated IC VOLTAGE DIVIDER PGA SOT23-8	 MAX5432LETA+T Maxim Integrated IC POT DGTL 32-TAP NV I2C 8-TDFN	 MAX5430CEKA-T MAXIM MAX5430CEKA-T MAXIM
 MAX5431CEUB+ Maxim Integrated IC VOLTAGE DIVIDER PGA 10-UMAX	 MAX5432EVKIT+ Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX5432	 MAX5432META+T Maxim Integrated IC POT DGTL 32-TAP NV I2C 8-TDFN	 MAX5430BEKA+T Maxim Integrated IC VOLT DIVIDER DGTL PGA SOT23-8

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5431BEUB+ Maxim Integrated	MAX5431BEUB+ Datenblatt	MAX5431BEUB+-Datenblätter	MAX5431BEUB+ PDF	Maxim Integrated MAX5431BEUB+
MAX5431BEUB+ Electronic	MAX5431BEUB+-Komponenten	MAX5431BEUB+-Verteiler	MAX5431BEUB+-Bild	MAX5431BEUB+-Teil
MAX5431BEUB+ Preis	MAX5431BEUB+ Hersteller	MAX5431BEUB+ Bild	MAX5431BEUB+ Aktie	MAX5431BEUB+ Inventar
MAX5431BEUB+ Neu	MAX5431BEUB+ Original	MAX5431BEUB+ garantiert	MAX5431BEUB+ RFQ	MAX5431BEUB+ 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