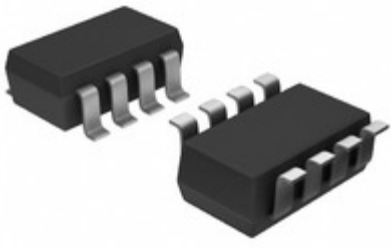

	<h2 style="color: #e67e22;">MAX5430BEKA+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5430BEKA+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC VOLT DIVIDER DGTL PGA SOT23-8
	Datenblätter:	1.MAX5430BEKA+T.pdf 2.MAX5430BEKA+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX5430BEKA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC VOLT DIVIDER DGTL PGA SOT23-8
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	SOT-23-8
Serie	-
Widerstand - Wischer (Ohm) (Typ)	14
Widerstand (Ohm)	57k
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-8
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Gewindebohrer	4
Zahl der Schaltkreise	1
Speichertyp	Volatile
Schnittstelle	Parallel
Eigenschaften	-
Konfiguration	Potentiometer

MAX5430BEKA+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5430BEKA+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5430BEKA+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 MAX5430BEKA+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	 <p>MAX5430CEKA+T Maxim Integrated IC VOLTAGE DIVIDER PGA SOT23-8</p>	 <p>MAX542CESD Maxim Integrated IC DAC 16BIT SER VOUT 5V 14-SOIC</p>	 <p>MAX5430AEKA+T Maxim Integrated IC VOLTAGE DIVIDER PGA SOT23-8</p>
 <p>MAX542CESD+T Maxim Integrated IC DAC 16BIT SER VOUT 5V 14-SOIC</p>	 <p>MAX542CCSD+T Maxim Integrated IC DAC 16BIT SER VOUT 5V 14-SOIC</p>	 <p>MAX5431AEUB+T Maxim Integrated IC VOLTAGE DIVIDER PGA 10-UMAX</p>	 <p>MAX5431AEUB+ Maxim Integrated IC VOLTAGE DIVIDER PGA 10-UMAX</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5430BEKA+T Maxim Integrated	MAX5430BEKA+T Datenblatt	MAX5430BEKA+T-Datenblätter	MAX5430BEKA+T PDF	Maxim Integrated MAX5430BEKA+T
MAX5430BEKA+T Electronic	MAX5430BEKA+T-Komponenten	MAX5430BEKA+T-Verteiler	MAX5430BEKA+T-Bild	MAX5430BEKA+T-Teil
MAX5430BEKA+T Preis	MAX5430BEKA+T Hersteller	MAX5430BEKA+T Bild	MAX5430BEKA+T Aktie	MAX5430BEKA+T Inventar
MAX5430BEKA+T Neu	MAX5430BEKA+T Original	MAX5430BEKA+T garantiert	MAX5430BEKA+T RFQ	MAX5430BEKA+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