

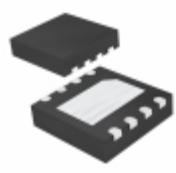






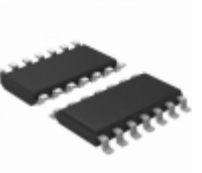
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX5429EUA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5429EUA
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DGTL POT OTP 32 TAP 8-UMAX
	Datenblätter:	1.MAX5429EUA.pdf 2.MAX5429EUA.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX5429EUA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DGTL POT OTP 32 TAP 8-UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V
Toleranz	±25%
Temperaturkoeffizient (Typ)	35 ppm/°C
Verjüngen	Linear
Supplier Device-Gehäuse	8-uMAX
Serie	-
Widerstand - Wischer (Ohm) (Typ)	100
Widerstand (Ohm)	10k
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Andere Namen	Q1643614
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Gewindebohrer	32
Zahl der Schaltkreise	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Speichertyp	Non-Volatile
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Schnittstelle	Up/Down (U/D, CS)
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	Digital Potentiometer 10k Ohm 1 Circuit 32 Taps
Konfiguration	Potentiometer
Basisteilenummer	MAX5429

MAX5429EUA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5429EUA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5429EUA 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 MAX5429EUA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX5429ETA+T Maxim Integrated IC POT DGTL 1TIME PROGR 8-TDFN</p>	 <p>MAX5428EUA+T Maxim Integrated IC POT DGTL 1TIME PROGR 8-UMAX</p>	 <p>MAX542ACPD+ Maxim Integrated IC DAC 16BIT SER V-OUT 5V 14-DIP</p>	 <p>MAX5427EUA+T Maxim Integrated IC POT DGTL 1TIME PROGR 8-UMAX</p>
 <p>MAX5428EUA+ Maxim Integrated IC POT DGTL 1TIME PROGR 8-UMAX</p>	 <p>MAX5428EUA MAXIM MAXIM MSOP8</p>	 <p>MAX5429EUA+ Maxim Integrated IC DGTL POT 1TIME PROGR 8-UMAX</p>	 <p>MAX542ACSD Maxim Integrated IC DAC 16BIT SER VOUT 5V 14-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5429EUA Maxim Integrated	MAX5429EUA Datenblatt	MAX5429EUA-Datenblätter	MAX5429EUA PDF	Maxim Integrated MAX5429EUA
MAX5429EUA Electronic	MAX5429EUA-Komponenten	MAX5429EUA-Verteiler	MAX5429EUA-Bild	MAX5429EUA-Teil
MAX5429EUA Preis	MAX5429EUA Hersteller	MAX5429EUA Bild	MAX5429EUA Aktie	MAX5429EUA Inventar
MAX5429EUA Neu	MAX5429EUA Original	MAX5429EUA garantiert	MAX5429EUA RFQ	MAX5429EUA 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