








	<h2>MAX128BCAI+</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX128BCAI+</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC DAS 12BIT 2-WIRE 28-SSOP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX128BCAI+.pdf 2.MAX128BCAI+.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 16 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX128BCAI+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAS 12BIT 2-WIRE 28-SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung - ADCs /
Teilstatus	16 pcs Stock
Spannungsversorgungsquelle	Single Supply
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.25 V
Art	Data Acquisition System (DAS), ADC
Supplier Device-Gehäuse	28-SSOP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	8k
Auflösung (Bits)	12 b
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Kanäle	8
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Data Acquisition System (DAS), ADC 12 bit 8k I ² C, Serial
Data Interface	I ² C, Serial
Basisteilenummer	MAX128

MAX128BCAI+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX128BCAI+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX128BCAI+ 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 MAX128BCAI+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX128AENG+ Maxim Integrated IC DAS 12BIT 2-WIRE 24-DIP</p>	 <p>MAX128BEAI+ Maxim Integrated IC DAS 12BIT 2-WIRE 28-SSOP</p>	 <p>MAX128AENG Maxim Integrated IC DAS 12-BIT MULTIRANGE 24-DIP</p>	 <p>MAX128BCAI Maxim Integrated IC DAS 12-BIT MULTIRANGE 28-SSOP</p>
 <p>MAX128BCAI+T Maxim Integrated IC DAS 12BIT 2-WIRE 28-SSOP</p>	 <p>MAX128BCNG+ Maxim Integrated IC DAS 12BIT 2-WIRE 24-DIP</p>	 <p>MAX128BEAI Maxim Integrated IC DAS 12-BIT MULTIRANGE 28-SSOP</p>	 <p>MAX128AEAI+ Maxim Integrated IC DAS 12BIT 2-WIRE 28-SSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX128BCAI+ Maxim Integrated	MAX128BCAI+ Datenblatt	MAX128BCAI+-Datenblätter	MAX128BCAI+ PDF	Maxim Integrated MAX128BCAI+
MAX128BCAI+ Electronic	MAX128BCAI+-Komponenten	MAX128BCAI+-Verteiler	MAX128BCAI+-Bild	MAX128BCAI+-Teil
MAX128BCAI+ Preis	MAX128BCAI+ Hersteller	MAX128BCAI+ Bild	MAX128BCAI+ Aktie	MAX128BCAI+ Inventar
MAX128BCAI+ Neu	MAX128BCAI+ Original	MAX128BCAI+ garantiert	MAX128BCAI+ RFQ	MAX128BCAI+ 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