







	<h2 style="color: red;">MAX182BCPI</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX182BCPI
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC ADC 4CH 12BIT T/H&REF 28-DIP
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX182BCPI.pdf 2.MAX182BCPI.pdf
	RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, 29 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX182BCPI
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 4CH 12BIT T/H&REF 28-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	29 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	±5V, 11.4 V ~ 15.75 V
Spannung - Versorgung, analog	±5V, 11.4 V ~ 15.75 V
Supplier Device-Gehäuse	28-PDIP
Serie	-
Abtastezeit (pro Sekunde)	17k
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-DIP (0.600", 15.24mm)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	4
Anzahl der Bits	12
Anzahl der A / D-Wandler	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	12 Bit Analog to Digital Converter 4 Input 1 SAR 28-PDIP
Data Interface	Parallel
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Basisteilenummer	MAX182
Die Architektur	SAR

MAX182BCPI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX182BCPI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX182BCPI 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 MAX182BCPI E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>MAX182BEPI+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT W/ T/H 28-DIP</p>	 <p>MAX182AEPI+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT W/ T/H 28-DIP</p>	 <p>MAX182BCWI Maxim Integrated IC ADC 4CH 12BIT CALIBRTD 28SOIC</p>	 <p>MAX182AEWI-T MAXIM MAX182AEWI-T MAXIM</p>
 <p>MAX182BCWI+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT W/ T/H 28-SOIC</p>	 <p>MAX182AEWI MAXIM MAX182AEWI MAXIM</p>	 <p>MAX182BCPI+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT W/ T/H 28-DIP</p>	 <p>MAX182AEWI+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT W/ T/H 28SO</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX182BCPI Maxim Integrated	MAX182BCPI Datenblatt	MAX182BCPI-Datenblätter	MAX182BCPI PDF	Maxim Integrated MAX182BCPI
MAX182BCPI Electronic	MAX182BCPI-Komponenten	MAX182BCPI-Verteiler	MAX182BCPI-Bild	MAX182BCPI-Teil
MAX182BCPI Preis	MAX182BCPI Hersteller	MAX182BCPI Bild	MAX182BCPI Aktie	MAX182BCPI Inventar
MAX182BCPI Neu	MAX182BCPI Original	MAX182BCPI garantiert	MAX182BCPI RFQ	MAX182BCPI 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