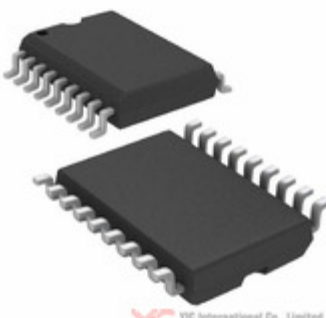










	<h2>MAX165BCWN</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX165BCWN</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC ADC CMOS 8BIT UP COMP 18SOIC</p> <p>Datenblätter: 1.MAX165BCWN.pdf 2.MAX165BCWN.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 102 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	MAX165BCWN
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC CMOS 8BIT UP COMP 18SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	102 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	18-SOIC
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	200k
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	18-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	8
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	8 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 18-SOIC
Data Interface	Parallel
Konfiguration	S/H-ADC
Basisteilenummer	MAX165
Die Architektur	SAR

MAX165BCWN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX165BCWN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX165BCWN 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 MAX165BCWN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX165AEWN+ Maxim Integrated IC ADC 8BIT MPU-COMPATIBL 18SOIC</p>	 <p>MAX165BEWN Maxim Integrated IC ADC HS 8-BIT CMOS 18-SOIC</p>	 <p>MAX165BEPN Maxim Integrated IC ADC HS 8-BIT CMOS 18-DIP</p>	 <p>MAX165AEWN Maxim Integrated IC ADC HS 8-BIT CMOS 18-SOIC</p>
 <p>MAX165BCWN+T Maxim Integrated IC ADC 8BIT MPU-COMPATIBL 18SOIC</p>	 <p>MAX165BCPN+ Maxim Integrated IC ADC CMOS 8BIT UP COMP 18-DIP</p>	 <p>MAX165BCPN Maxim Integrated IC ADC CMOS 8BIT UP COMP 18-DIP</p>	 <p>MAX165AEPN+ Maxim Integrated IC ADC 8BIT MPU-COMPATIBL 18-DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX165BCWN Maxim Integrated	MAX165BCWN Datenblatt	MAX165BCWN-Datenblätter	MAX165BCWN PDF	Maxim Integrated MAX165BCWN
MAX165BCWN Electronic	MAX165BCWN-Komponenten	MAX165BCWN-Verteiler	MAX165BCWN-Bild	MAX165BCWN-Teil
MAX165BCWN Preis	MAX165BCWN Hersteller	MAX165BCWN Bild	MAX165BCWN Aktie	MAX165BCWN Inventar
MAX165BCWN Neu	MAX165BCWN Original	MAX165BCWN garantiert	MAX165BCWN RFQ	MAX165BCWN 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