








	<h2 style="color: red;">MAX162BCWG</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX162BCWG
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC ADC HS LP 12-BIT CMOS 24-SOIC
	Datenblätter:	1.MAX162BCWG.pdf 2.MAX162BCWG.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht 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	MAX162BCWG
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC HS LP 12-BIT CMOS 24-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V, -12V, -15V
Spannung - Versorgung, analog	5V, -12V, -15V
Supplier Device-Gehäuse	24-SOIC
Serie	-
Abtastezeit (pro Sekunde)	308k
Referenztyp	Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	12
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	-
Data Interface	Parallel
Konfiguration	S/H-ADC
Die Architektur	SAR

MAX162BCWG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX162BCWG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX162BCWG 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 MAX162BCWG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX162BENG Maxim Integrated IC ADC HS LP 12-BIT CMOS 24-DIP</p>	 <p>MAX162BENG+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT 3US H-SPEED 24-DIP</p>	 <p>MAX162ACWG+ MAXIM MAX162ACWG+ MAXIM</p>	 <p>MAX162BCWG+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT 3US H-SPEED 24-SOIC</p>
 <p>MAX162BCNG+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT 3US H-SPEED 24-DIP</p>	 <p>MAX162AENG Maxim Integrated IC ADC HS LP 12-BIT CMOS 24-DIP</p>	 <p>MAX162CCNG Maxim Integrated IC ADC HS LP 12-BIT CMOS 24-DIP</p>	 <p>MAX162AENG+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT 3US H-SPEED 24-DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX162BCWG Maxim Integrated	MAX162BCWG Datenblatt	MAX162BCWG-Datenblätter	MAX162BCWG PDF	Maxim Integrated MAX162BCWG
MAX162BCWG Electronic	MAX162BCWG-Komponenten	MAX162BCWG-Verteiler	MAX162BCWG-Bild	MAX162BCWG-Teil
MAX162BCWG Preis	MAX162BCWG Hersteller	MAX162BCWG Bild	MAX162BCWG Aktie	MAX162BCWG Inventar
MAX162BCWG Neu	MAX162BCWG Original	MAX162BCWG garantiert	MAX162BCWG RFQ	MAX162BCWG Online bestellen