
	<h2>MAX172BCWG+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX172BCWG+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 12BIT CMOS 24-SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX172BCWG+.pdf</a> <a href="#">2.MAX172BCWG+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1500 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX172BCWG+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC ADC 12BIT CMOS 24-SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Datenerfassung</a> -
Teilstatus	1500 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V, -12V, -15V
Spannung - Versorgung, analog	5V, -12V, -15V
Supplier Device-Gehäuse	24-SOIC
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	100k
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

MAX172BCWG+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX172BCWG+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX172BCWG+ 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 MAX172BCWG+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX172BEWG+</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT CMOS 24-SOIC</p>	 <p><b>MAX172BCNG</b> Maxim Integrated IC ADC CMOS 12BIT LP HISPD 24DIP</p>	 <p><b>MAX172BENG</b> Maxim Integrated IC ADC 12-BIT 10US CMOS 24-DIP</p>	 <p><b>MAX172BCNG+</b> Maxim Integrated IC ADC CMOS 12BIT LP HISPD 24DIP</p>
 <p><b>MAX172BCWG+T</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT CMOS 24-SOIC</p>	 <p><b>MAX172BCWG</b> Maxim Integrated IC ADC 12-BIT 10US CMOS 24-SOIC</p>	 <p><b>MAX172BCNG+</b> Maxim Integrated IC ADC CMOS 12BIT LP HISPD 24DIP</p>	 <p><b>MAX172AMRG/883B</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT CMOS COTS</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX172BCWG+ Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX172BCWG+ Datenblatt</a>	<a href="#">MAX172BCWG+-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX172BCWG+ PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX172BCWG+</a>
<a href="#">MAX172BCWG+ Electronic</a>	<a href="#">MAX172BCWG+-Komponenten</a>	<a href="#">MAX172BCWG+-Verteiler</a>	<a href="#">MAX172BCWG+-Bild</a>	<a href="#">MAX172BCWG+-Teil</a>
<a href="#">MAX172BCWG+ Preis</a>	<a href="#">MAX172BCWG+ Hersteller</a>	<a href="#">MAX172BCWG+ Bild</a>	<a href="#">MAX172BCWG+ Aktie</a>	<a href="#">MAX172BCWG+ Inventar</a>
<a href="#">MAX172BCWG+ Neu</a>	<a href="#">MAX172BCWG+ Original</a>	<a href="#">MAX172BCWG+ garantiert</a>	<a href="#">MAX172BCWG+ RFQ</a>	<a href="#">MAX172BCWG+ Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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