







	<h2>MAX172AMRG/883B</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX172AMRG/883B</a>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 12BIT CMOS COTS
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX172AMRG/883B.pdf</a> <a href="#">2.MAX172AMRG/883B.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 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="#">MAX172AMRG/883B</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC ADC 12BIT CMOS COTS
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung, digital	5V, -12V, -15V
Spannung - Versorgung, analog	5V, -12V, -15V
Supplier Device-Gehäuse	24-CDIP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	100k
Referenztyp	Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-CDIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°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

MAX172AMRG/883B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX172AMRG/883B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX172AMRG/883B 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 MAX172AMRG/883B E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</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>MAX172BCNG+</b> Maxim Integrated IC ADC CMOS 12BIT LP HISPD 24DIP</p>	 <p><b>MAX172BCNG</b> Maxim Integrated IC ADC CMOS 12BIT LP HISPD 24DIP</p>
 <p><b>MAX172AENG+</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT CMOS 24-DIP</p>	 <p><b>MAX172ACNG+</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT CMOS 24-DIP</p>	 <p><b>MAX172ACWG</b> Maxim Integrated IC ADC 12-BIT 10US CMOS 24-SOIC</p>	 <p><b>MAX172AENG</b> Maxim Integrated IC ADC 12-BIT 10US CMOS 24-DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX172AMRG/883B Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX172AMRG/883B Datenblatt</a>	<a href="#">MAX172AMRG/883B-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX172AMRG/883B PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX172AMRG/883B</a>
<a href="#">MAX172AMRG/883B Electronic</a>	<a href="#">MAX172AMRG/883B-Komponenten</a>	<a href="#">MAX172AMRG/883B-Verteiler</a>	<a href="#">MAX172AMRG/883B-Bild</a>	<a href="#">MAX172AMRG/883B-Teil</a>
<a href="#">MAX172AMRG/883B Preis</a>	<a href="#">MAX172AMRG/883B Hersteller</a>	<a href="#">MAX172AMRG/883B Bild</a>	<a href="#">MAX172AMRG/883B Aktie</a>	<a href="#">MAX172AMRG/883B Inventar</a>
<a href="#">MAX172AMRG/883B Neu</a>	<a href="#">MAX172AMRG/883B Original</a>	<a href="#">MAX172AMRG/883B garantiert</a>	<a href="#">MAX172AMRG/883B RFQ</a>	<a href="#">MAX172AMRG/883B 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