
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX164CCWG+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX164CCWG+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 12BIT SAMPLNG W/TH 24SOIC
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX164CCWG+.pdf</a> <a href="#">2.MAX164CCWG+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	MAX164CCWG+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 12BIT SAMPLNG W/TH 24SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V, -12 V ~ 15 V
Spannung - Versorgung, analog	5V, -12 V ~ 15 V
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

MAX164CCWG+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX164CCWG+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX164CCWG+ 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 MAX164CCWG+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX164CENG+</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT SAMPLNG W/TH 24-DIP</p>	 <p><b>MAX16500GGN+T</b> Maxim Integrated VR13 CPU MASTER</p>	 <p><b>MAX164CMRG/883B</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT CMOS COTS</p>	 <p><b>MAX164BMRG/883B</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT CMOS COTS</p>
 <p><b>MAX164CENG</b> MAXIM MAXIM DIP24</p>	 <p><b>MAX164CCNG</b> Maxim Integrated IC ADC CMOS 12BIT W/REF TH 24DIP</p>	 <p><b>MAX164CCNG+</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT SAMPLNG W/TH 24-DIP</p>	 <p><b>MAX164CENG+</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT SAMPLNG W/TH 24-DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX164CCWG+ Maxim Integrated	MAX164CCWG+ Datenblatt	MAX164CCWG+-Datenblätter	MAX164CCWG+ PDF	Maxim Integrated MAX164CCWG+
MAX164CCWG+ Electronic	MAX164CCWG+-Komponenten	MAX164CCWG+-Verteiler	MAX164CCWG+-Bild	MAX164CCWG+-Teil
MAX164CCWG+ Preis	MAX164CCWG+ Hersteller	MAX164CCWG+ Bild	MAX164CCWG+ Aktie	MAX164CCWG+ Inventar
MAX164CCWG+ Neu	MAX164CCWG+ Original	MAX164CCWG+ garantiert	MAX164CCWG+ RFQ	MAX164CCWG+ Online bestellen