








	<h2 style="color: #e67e22;">MAX163CENG+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX163CENG+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 12BIT SAMPLING W/TH 24DIP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX163CENG+.pdf</a> <a href="#">2.MAX163CENG+.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
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX163CENG+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 12BIT SAMPLING W/TH 24DIP
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-PDIP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	100k
Referenztyp	Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-DIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°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

MAX163CENG+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX163CENG+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX163CENG+ 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 MAX163CENG+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX1640EEE</b> MAXIM MAX1640EEE MAXIM	 <b>MAX1640EVKIT</b> Maxim Integrated EVAL KIT MAX1640, MAX1641	 <b>MAX1640EEE+T</b> Maxim Integrated IC SW-MODE CUR SOURCE ADJ 16QSOP	 <b>MAX163CCWG+T</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT SAMPLNG W/TH 24SOIC
 <b>MAX163CEWG+</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT SAMPLNG W/TH 24SOIC	 <b>MAX163CCNG</b> Original DIP	 <b>MAX163BCWG</b> MAX MAX163BCWG MAX	 <b>MAX163CCNG+</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT SAMPLING W/TH 24DIP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX163CENG+ Maxim Integrated	MAX163CENG+ Datenblatt	MAX163CENG+-Datenblätter	MAX163CENG+ PDF	Maxim Integrated MAX163CENG+
MAX163CENG+ Electronic	MAX163CENG+-Komponenten	MAX163CENG+-Verteiler	MAX163CENG+-Bild	MAX163CENG+-Teil
MAX163CENG+ Preis	MAX163CENG+ Hersteller	MAX163CENG+ Bild	MAX163CENG+ Aktie	MAX163CENG+ Inventar
MAX163CENG+ Neu	MAX163CENG+ Original	MAX163CENG+ garantiert	MAX163CENG+ RFQ	MAX163CENG+ Online bestellen