

	<h2 style="color: red;">MAX1003CAX</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX1003CAX</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC DUAL 6-BIT 90MSPS 36-SSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX1003CAX.pdf</a> <a href="#">2.MAX1003CAX.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 162 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX1003CAX</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC ADC DUAL 6-BIT 90MSPS 36-SSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	162 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	3.3V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	36-SSOP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	90M
Referenztyp	Internal
Verhältnis - S / H: ADC	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	36-BSOP (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	2
Anzahl der Bits	6
Anzahl der A / D-Wandler	2
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Eingabetyp	Differential, Single Ended
Eigenschaften	PGA, Simultaneous Sampling
detaillierte Beschreibung	6 Bit Analog to Digital Converter 2 Input 2 Pipelined 36-
Data Interface	Parallel
Konfiguration	PGA-ADC
Basisteilenummer	MAX1003
Die Architektur	Pipelined

MAX1003CAX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1003CAX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1003CAX 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 MAX1003CAX E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX1002EVKIT</b> Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX1002</p>	 <p><b>MAX1002CAX(+TG126)</b> SSOP SSOP MAXIM</p>	 <p><b>MAX1002CAX+</b> Maxim Integrated IC ADC 6BIT 60MSPS DUAL 36-SSOP</p>	 <p><b>MAX1002CAX</b> MAXIM MAX1002CAX MAXIM</p>
 <p><b>MAX1003EVKIT</b> Maxim Integrated EVALUATION KIT FOR MAX1003</p>	 <p><b>MAX1005CEE+T</b> Maxim Integrated IC UNDERSAMPLER IF 16-QSOP</p>	 <p><b>MAX1003CAX+</b> Maxim Integrated IC ADC 6BIT 90MSPS DL 36-SSOP</p>	 <p><b>MAX1005CEE+</b> Maxim Integrated IC UNDERSAMPLER IF 16-QSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX1003CAX Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX1003CAX Datenblatt</a>	<a href="#">MAX1003CAX-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX1003CAX PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX1003CAX</a>
<a href="#">MAX1003CAX Electronic</a>	<a href="#">MAX1003CAX-Komponenten</a>	<a href="#">MAX1003CAX-Verteiler</a>	<a href="#">MAX1003CAX-Bild</a>	<a href="#">MAX1003CAX-Teil</a>
<a href="#">MAX1003CAX Preis</a>	<a href="#">MAX1003CAX Hersteller</a>	<a href="#">MAX1003CAX Bild</a>	<a href="#">MAX1003CAX Aktie</a>	<a href="#">MAX1003CAX Inventar</a>
<a href="#">MAX1003CAX Neu</a>	<a href="#">MAX1003CAX Original</a>	<a href="#">MAX1003CAX garantiert</a>	<a href="#">MAX1003CAX RFQ</a>	<a href="#">MAX1003CAX Online bestellen</a>