








	<h2>MAX1296ACEG</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX1296ACEG</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC ADC 12-BIT 420KSPS 24-QSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX1296ACEG.pdf</a> <a href="#">2.MAX1296ACEG.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX1296ACEG
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 12-BIT 420KSPS 24-QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	24-QSOP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	420k
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	1, 2
Anzahl der Bits	12
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Pseudo-Differential, Single Ended
Eigenschaften	-
Data Interface	Parallel
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Die Architektur	SAR

MAX1296ACEG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1296ACEG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1296ACEG 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 MAX1296ACEG E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX1295BCEI+T</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT 265KSPS 28-QSOP</p>	 <p><b>MAX1296BCEG</b> Maxim Integrated IC ADC 12-BIT 420KSPS 24-QSOP</p>	 <p><b>MAX1295BEEI</b> Maxim Integrated IC ADC 12-BIT 265KSPS 28-QSOP</p>	 <p><b>MAX1295BCEI+</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT 265KSPS 28-QSOP</p>
 <p><b>MAX1296AEEG+</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT 420KSPS 24-QSOP</p>	 <p><b>MAX1296AEEG+T</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT 420KSPS 24-QSOP</p>	 <p><b>MAX1296AEEG</b> Maxim Integrated IC ADC 12-BIT 420KSPS 24-QSOP</p>	 <p><b>MAX1296ACEG+</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT 420KSPS 24-QSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX1296ACEG Maxim Integrated	MAX1296ACEG Datenblatt	MAX1296ACEG-Datenblätter	MAX1296ACEG PDF	Maxim Integrated MAX1296ACEG
MAX1296ACEG Electronic	MAX1296ACEG-Komponenten	MAX1296ACEG-Verteiler	MAX1296ACEG-Bild	MAX1296ACEG-Teil
MAX1296ACEG Preis	MAX1296ACEG Hersteller	MAX1296ACEG Bild	MAX1296ACEG Aktie	MAX1296ACEG Inventar
MAX1296ACEG Neu	MAX1296ACEG Original	MAX1296ACEG garantiert	MAX1296ACEG RFQ	MAX1296ACEG Online bestellen

Contact us: **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