

	<h2 style="color: #e67e22;">MAX174CEPI</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX174CEPI
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 12-BIT W/REF 28-DIP
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX174CEPI.pdf</a> <a href="#">2.MAX174CEPI.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









### Spezifikationen

Teilenummer	MAX174CEPI
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 12-BIT W/REF 28-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V, -12V, -15V
Spannung - Versorgung, analog	5V, -12V, -15V
Supplier Device-Gehäuse	28-PDIP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	125k
Referenztyp	Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-DIP (0.600", 15.24mm)
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

MAX174CEPI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX174CEPI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX174CEPI 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 MAX174CEPI E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX174CCPI</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT LOW PWR HISPD 28DIP</p>	 <p><b>MAX174CCWI+</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT W/REF 28-SOIC</p>	 <p><b>MAX174CEWI</b> Maxim Integrated IC ADC 12-BIT W/REF 28-SOIC</p>	 <p><b>MAX17500AAUB+</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 10UMAX</p>
 <p><b>MAX174BEWI+</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT W/REF 28-SOIC</p>	 <p><b>MAX174CCWI</b> Maxim Integrated IC ADC 12-BIT W/REF 28-SOIC</p>	 <p><b>MAX174CCPI+</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT LOW PWR HISPD 28DIP</p>	 <p><b>MAX17500AEUB+T</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 10UMAX</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX174CEPI Maxim Integrated	MAX174CEPI Datenblatt	MAX174CEPI-Datenblätter	MAX174CEPI PDF	Maxim Integrated MAX174CEPI
MAX174CEPI Electronic	MAX174CEPI-Komponenten	MAX174CEPI-Verteiler	MAX174CEPI-Bild	MAX174CEPI-Teil
MAX174CEPI Preis	MAX174CEPI Hersteller	MAX174CEPI Bild	MAX174CEPI Aktie	MAX174CEPI Inventar
MAX174CEPI Neu	MAX174CEPI Original	MAX174CEPI garantiert	MAX174CEPI RFQ	MAX174CEPI Online bestellen