







	<h2 style="color: red;">MAX174AEWI</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX174AEWI
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC ADC 12-BIT W/REF 28-SOIC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.MAX174AEWI.pdf 2.MAX174AEWI.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX174AEWI
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 12-BIT W/REF 28-SOIC
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-SOIC
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	125k
Referenztyp	Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	12
Anzahl der A / D-Wandler	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	12 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 28-
Data Interface	Parallel
Konfiguration	S/H-ADC
Basisteilenummer	MAX174
Die Architektur	SAR

MAX174AEWI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX174AEWI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX174AEWI 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 MAX174AEWI E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX174BCWI Maxim Integrated IC ADC 12-BIT W/REF 28-SOIC</p>	 <p>MAX174ACWI Maxim Integrated IC ADC 12-BIT W/REF 28-SOIC</p>	 <p>MAX174AEWI+T Maxim Integrated IC ADC 12BIT W/REF 28-SOIC</p>	 <p>MAX174ACPI+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT W/REF 28-DIP</p>
 <p>MAX174ACWI+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT W/REF 28-SOIC</p>	 <p>MAX174AEPI+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT W/REF 28-DIP</p>	 <p>MAX174AEWI+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT W/REF 28-SOIC</p>	 <p>MAX174AEPI Maxim Integrated IC ADC 12-BIT W/REF 28-DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX174AEWI Maxim Integrated	MAX174AEWI Datenblatt	MAX174AEWI-Datenblätter	MAX174AEWI PDF	Maxim Integrated MAX174AEWI
MAX174AEWI Electronic	MAX174AEWI-Komponenten	MAX174AEWI-Verteiler	MAX174AEWI-Bild	MAX174AEWI-Teil
MAX174AEWI Preis	MAX174AEWI Hersteller	MAX174AEWI Bild	MAX174AEWI Aktie	MAX174AEWI Inventar
MAX174AEWI Neu	MAX174AEWI Original	MAX174AEWI garantiert	MAX174AEWI RFQ	MAX174AEWI Online bestellen