









	<h2>MAX189BEWE</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX189BEWE</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC ADC LP 5V 12-BIT SRL 16-SOIC</p> <p>Datenblätter: 1.MAX189BEWE.pdf 2.MAX189BEWE.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 8915 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX189BEWE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC LP 5V 12-BIT SRL 16-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	8915 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	Single Ended
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Eigenschaften	-
Konfiguration	S/H-ADC
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Anzahl der A / D-Wandler	1
Anzahl der Bits	12
Abtastrate (pro Sekunde)	75k
Data Interface	SPI
Spannung - Versorgung, analog	5V
Spannung - Versorgung, digital	5V
Anzahl der Eingänge	1
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Die Architektur	SAR
Referenztyp	External
Verpackung	Tube

MAX189BEWE ist neu im Original, Suche MAX189BEWE Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX189BEWE Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX189BEWE: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX189BCPA+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT SERIAL LP 8-DIP</p>	 <p>MAX189BCWE+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT SERIAL LP 16SOIC</p>	 <p>MAX189CCWE Maxim Integrated IC ADC 12BIT 5V 75KSPS TH 16SOIC</p>	 <p>MAX189BEPA+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT SERIAL LP 8-DIP</p>
 <p>MAX189CCPA Maxim Integrated IC ADC 12BIT 5V 75KSPS T/H 8-DIP</p>	 <p>MAX189BEWE+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT SERIAL LP 16SOIC</p>	 <p>MAX189CCWE+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT SERIAL LP 16SOIC</p>	 <p>MAX189BEPA Maxim Integrated IC ADC 12BIT 5V 75KSPS T/H 8-DIP</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX1886EZX	↔ MAX1886EZX+T	⇒ MAX1887EEE	D MAX1887EEE-T	⇒ MAX1889ETE+T
⊖ MAX1889ETE-T	⊗ MAX188ACAP+	D MAX188AEAP+	⇒ MAX188AEPP+	⇒ MAX188AEWP+
⊗ MAX188BCAP	⊖ MAX188BCWP+	⊗ MAX188BEAP+	↔ MAX188BEPP+	⇒ MAX188BEWP+
D MAX188DCAP+T	⊗ MAX1896EUT	⊖ MAX1896EUT+T	⊗ MAX1897EGP	⇒ MAX1897EGP-T
⇒ MAX1897ETP-T	↔ MAX1898EUB42	⊗ MAX1898EUB42-T	⊖ MAX1898EUB42-TG129	⇒ MAX1898EVB42
↔ MAX1901EAI	⇒ MAX1901EAI-C01057	D MAX1901ETJ+	⊗ MAX1901ETJ+T	⊖ MAX1901ETJ+TG05
⊗ MAX1902EAI	D MAX1902EAI+T	⇒ MAX1903SA33/V	↔ MAX1904EAI	⇒ MAX1904EAI+
⊖ MAX1904EAI+T	⊗ MAX1904EAI-T	↔ MAX1904ETJ	⇒ MAX1904ETJ+TG074	⇒ MAX1907AETL
⊗ MAX1907AETL+	⊖ MAX1907AETL+T	⊗ MAX1907AETL+TGC1	D MAX1907AETL-T	⇒ MAX1907AETL-TG069
↔ MAX1908E	⊗ MAX1908ETI	⊖ MAX1908ETI+	⊗ MAX1908ETI+T	⇒ MAX1909ETI

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