









	<h2>MAX189BEWE</h2>	
	Référence fabricant:	MAX189BEWE
	Fabricant / Marque:	Maxim Integrated
	Une partie de la description:	IC ADC LP 5V 12-BIT SRL 16-SOIC
	Feuilles de données:	1.MAX189BEWE.pdf 2.MAX189BEWE.pdf
	Statut RoHs:	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
	État du stock:	New original, 8915 pcs Stock Available.
	Bateau de:	Hong Kong
	Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Caractéristiques

Numéro d'article	MAX189BEWE
Fabricant	Maxim Integrated
La description	IC ADC LP 5V 12-BIT SRL 16-SOIC
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > Acquisition de données -
État de la pièce	8915 pcs Stock
Séries	-
Type d'entrée	Single Ended
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Caractéristiques	-
Configuration	S/H-ADC
Package / Boîte	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Package composant fournisseur	16-SOIC
Nombre de convertisseurs A / D	1
Nombre de bits	12
Taux d'échantillonnage (par seconde)	75k
Interface de données	SPI
Tension - Analogique, alimentation	5V
Tension - Numérique, alimentation	5V
Nombre d'entrées	1
Ratio - S / H: ADC	1:1
Architecture	SAR
Référence type	External
Emballage	Tube

MAX189BEWE est un nouvel original en stock, recherchez des fiches techniques MAX189BEWE, PDF, inventaire chez Y-IC.com en ligne, commandez MAX189BEWE Maxim Integrated avec garantie et confiance. RFQ MAX189BEWE: Info@Y-IC.com

Vous pourriez aussi être intéressé par:

 <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>

Hot Pièces

Plus

⊗ 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

AJOUTER: Unité A5-B5 n ° 509, 5 / F, bâtiment de l'usine de Win Win, 15-17 rue Shing yip, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Droits d'auteur © 2019 YIC International Co., Limited