




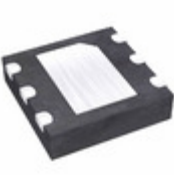



	<h2 style="color: red;">MAX191BEWG+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX191BEWG+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 12BIT 100KSPS W/REF24SOIC
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX191BEWG+.pdf</a> <a href="#">2.MAX191BEWG+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 30 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX191BEWG+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 12BIT 100KSPS W/REF24SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	30 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	±5V, 5V
Supplier Device-Gehäuse	24-SOIC
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	100k
Referenztyp	Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-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)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Pseudo-Differential
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	12 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 24-
Data Interface	SPI, Parallel
Konfiguration	S/H-ADC
Basisteilenummer	MAX191
Die Architektur	SAR

MAX191BEWG+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX191BEWG+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX191BEWG+ 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 MAX191BEWG+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX191BEWG+T</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT 100KSPS 24-SOIC	 <b>MAX191BENG</b> MAXIM MAX191BENG MAXIM	 <b>MAX1920EUT</b> MAXIM MAX1920EUT MAXIM	 <b>MAX1920ETT-T</b> MAXIM MAX1920ETT-T MAXIM
 <b>MAX1920ETT+T</b> Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ 0.4A SYNC 6TDFN	 <b>MAX191BCWG+T</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT 100KSPS 24-SOIC	 <b>MAX191BENG+</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT 100KSPS 24-DIP	 <b>MAX191BCWG-T</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT 100KSPS W/REF24SOIC

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX191BEWG+ Maxim Integrated	MAX191BEWG+ Datenblatt	MAX191BEWG+-Datenblätter	MAX191BEWG+ PDF	Maxim Integrated MAX191BEWG+
MAX191BEWG+ Electronic	MAX191BEWG+-Komponenten	MAX191BEWG+-Verteiler	MAX191BEWG+-Bild	MAX191BEWG+-Teil
MAX191BEWG+ Preis	MAX191BEWG+ Hersteller	MAX191BEWG+ Bild	MAX191BEWG+ Aktie	MAX191BEWG+ Inventar
MAX191BEWG+ Neu	MAX191BEWG+ Original	MAX191BEWG+ garantiert	MAX191BEWG+ RFQ	MAX191BEWG+ Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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