








	<h2>MAX191BCWG-T</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX191BCWG-T</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC ADC 12BIT 100KSPS W/REF24SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX191BCWG-T.pdf</a> <a href="#">2.MAX191BCWG-T.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX191BCWG-T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 12BIT 100KSPS W/REF24SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check 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	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	12
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Pseudo-Differential
Eigenschaften	-
Data Interface	SPI, Parallel
Konfiguration	S/H-ADC
Die Architektur	SAR

MAX191BCWG-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX191BCWG-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX191BCWG-T 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 MAX191BCWG-T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX191BEWG</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT 100KSPS W/REF24SOIC</p>	 <p><b>MAX191BENG+</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT 100KSPS 24-DIP</p>	 <p><b>MAX191BCWG</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT 100KSPS W/REF24SOIC</p>	 <p><b>MAX191BCNG+</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT 100KSPS W/REF 24DIP</p>
 <p><b>MAX191BCWG+</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT 100KSPS W/REF24SOIC</p>	 <p><b>MAX191BCNG</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT 100KSPS W/REF 24DIP</p>	 <p><b>MAX191BENG</b> MAXIM MAX191BENG MAXIM</p>	 <p><b>MAX191BCWG+T</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT 100KSPS 24-SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX191BCWG-T Maxim Integrated	MAX191BCWG-T Datenblatt	MAX191BCWG-T-Datenblätter	MAX191BCWG-T PDF	Maxim Integrated MAX191BCWG-T
MAX191BCWG-T Electronic	MAX191BCWG-T-Komponenten	MAX191BCWG-T-Verteiler	MAX191BCWG-T-Bild	MAX191BCWG-T-Teil
MAX191BCWG-T Preis	MAX191BCWG-T Hersteller	MAX191BCWG-T Bild	MAX191BCWG-T Aktie	MAX191BCWG-T Inventar
MAX191BCWG-T Neu	MAX191BCWG-T Original	MAX191BCWG-T garantiert	MAX191BCWG-T RFQ	MAX191BCWG-T 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