








	<h2 style="color: #e67e22;">MAX194BEWE+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX194BEWE+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 14BIT 85KSPS 16-SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX194BEWE+.pdf</a> <a href="#">2.MAX194BEWE+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 50 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX194BEWE+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC ADC 14BIT 85KSPS 16-SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Datenerfassung</a> -
Teilstatus	50 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	±5V
Spannung - Versorgung, analog	±5V
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Abtaste (pro Sekunde)	85k
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	14
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	-
Data Interface	SPI
Konfiguration	S/H-ADC
Die Architektur	SAR

MAX194BEWE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX194BEWE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX194BEWE+ 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 MAX194BEWE+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX194BCWE+</b> Maxim Integrated IC ADC 14BIT 85KSPS SHTDN 16SOIC</p>	 <p><b>MAX194BEWE</b> MAXIM MAX194BEWE MAXIM</p>	 <p><b>MAX194BMDE+</b> Maxim Integrated IC ADC 14BIT 85KSPS 16DIP</p>	 <p><b>MAX194BMDE</b> Maxim Integrated IC ADC 14BIT 85KSPS 16DIP</p>
 <p><b>MAX194CCPP</b> MAX MAX DIP/20</p>	 <p><b>MAX194BCWE+T</b> Maxim Integrated IC ADC 14BIT 85KSPS 16-SOIC</p>	 <p><b>MAX194BEPE+</b> Maxim Integrated IC ADC 14BIT 85KSPS SHTDN 16-DIP</p>	 <p><b>MAX194EVC16-DIP</b> Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX194</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX194BEWE+ Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX194BEWE+ Datenblatt</a>	<a href="#">MAX194BEWE+-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX194BEWE+ PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX194BEWE+</a>
<a href="#">MAX194BEWE+ Electronic</a>	<a href="#">MAX194BEWE+-Komponenten</a>	<a href="#">MAX194BEWE+-Verteiler</a>	<a href="#">MAX194BEWE+-Bild</a>	<a href="#">MAX194BEWE+-Teil</a>
<a href="#">MAX194BEWE+ Preis</a>	<a href="#">MAX194BEWE+ Hersteller</a>	<a href="#">MAX194BEWE+ Bild</a>	<a href="#">MAX194BEWE+ Aktie</a>	<a href="#">MAX194BEWE+ Inventar</a>
<a href="#">MAX194BEWE+ Neu</a>	<a href="#">MAX194BEWE+ Original</a>	<a href="#">MAX194BEWE+ garantiert</a>	<a href="#">MAX194BEWE+ RFQ</a>	<a href="#">MAX194BEWE+ Online bestellen</a>

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