

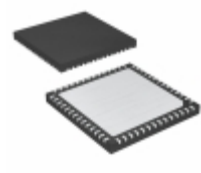

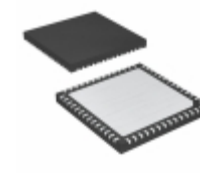
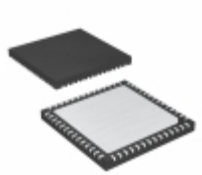



	<h2>MAX195BCPE+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX195BCPE+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 16BIT 85KSPS SHTDN 16-DIP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX195BCPE+.pdf</a> <a href="#">2.MAX195BCPE+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 3 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX195BCPE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 16BIT 85KSPS SHTDN 16-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	3 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	±5V
Spannung - Versorgung, analog	±5V
Supplier Device-Gehäuse	16-PDIP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	85k
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	16
Anzahl der A / D-Wandler	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	16 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 16-PDIP
Data Interface	SPI
Konfiguration	S/H-ADC
Basisteilenummer	MAX195
Die Architektur	SAR

MAX195BCPE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX195BCPE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX195BCPE+ 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 MAX195BCPE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX195BEPE</b> Maxim Integrated IC ADC 16-BIT 10UA 85KSPS 16-DIP	 <b>MAX19588ETN+</b> Maxim Integrated IC ADC 16BIT 100MSPS 56-TQFN	 <b>MAX195BCWE</b> Maxim Integrated IC ADC 16BIT 85KSPS SHTDN 16SOIC	 <b>MAX19588ETN+D</b> Maxim Integrated IC ADC 16BIT 100MSPS 56-TQFN
 <b>MAX19588ETN+TD</b> Maxim Integrated IC ADC 16BIT 100MSPS 56-TQFN	 <b>MAX195BEPE+</b> Maxim Integrated IC ADC 16BIT 85KSPS SHTDN 16-DIP	 <b>MAX195BCPE</b> Maxim Integrated IC ADC 16BIT 85KSPS SHTDN 16-DIP	 <b>MAX195BCWE+T</b> Maxim Integrated IC ADC 16BIT 85KSPS 16-SOIC

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX195BCPE+ Maxim Integrated	MAX195BCPE+ Datenblatt	MAX195BCPE+-Datenblätter	MAX195BCPE+ PDF	Maxim Integrated MAX195BCPE+
MAX195BCPE+ Electronic	MAX195BCPE+-Komponenten	MAX195BCPE+-Verteiler	MAX195BCPE+-Bild	MAX195BCPE+-Teil
MAX195BCPE+ Preis	MAX195BCPE+ Hersteller	MAX195BCPE+ Bild	MAX195BCPE+ Aktie	MAX195BCPE+ Inventar
MAX195BCPE+ Neu	MAX195BCPE+ Original	MAX195BCPE+ garantiert	MAX195BCPE+ RFQ	MAX195BCPE+ 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