









	<h2>MAX147BCAP+T</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX147BCAP+T</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC ADC 12BIT SERIAL 20-SSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX147BCAP+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX147BCAP+T.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-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	MAX147BCAP+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 12BIT SERIAL 20-SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.25 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.25 V
Supplier Device-Gehäuse	20-SSOP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	133k
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	4, 8
Anzahl der Bits	12
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Differential, Single Ended
Eigenschaften	-
Data Interface	SPI
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Die Architektur	SAR

MAX147BCAP+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX147BCAP+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX147BCAP+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 MAX147BCAP+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX147AEPP</b> Maxim Integrated IC ADC 8CH 12BIT 133KSPS 20-DIP</p>	 <p><b>MAX147AEPP+</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT SERIAL 20-DIP</p>	 <p><b>MAX147BCAP+</b> Maxim Integrated IC SRL ADC 8CH 12BIT 2.7V 20SSOP</p>	 <p><b>MAX147BEAP</b> MAX MAX147BEAP MAX</p>
 <p><b>MAX147BCAP</b> Maxim Integrated IC SRL ADC 8CH 12BIT 2.7V 20SSOP</p>	 <p><b>MAX147BCPP+</b> Maxim Integrated IC SRL ADC 8CH 12BIT 2.7V 20-DIP</p>	 <p><b>MAX147BEAP+T</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT SERIAL 20-SSOP</p>	 <p><b>MAX147AEAP+T</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT SERIAL 20-SSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX147BCAP+T Maxim Integrated	MAX147BCAP+T Datenblatt	MAX147BCAP+T-Datenblätter	MAX147BCAP+T PDF	Maxim Integrated MAX147BCAP+T
MAX147BCAP+T Electronic	MAX147BCAP+T-Komponenten	MAX147BCAP+T-Verteiler	MAX147BCAP+T-Bild	MAX147BCAP+T-Teil
MAX147BCAP+T Preis	MAX147BCAP+T Hersteller	MAX147BCAP+T Bild	MAX147BCAP+T Aktie	MAX147BCAP+T Inventar
MAX147BCAP+T Neu	MAX147BCAP+T Original	MAX147BCAP+T garantiert	MAX147BCAP+T RFQ	MAX147BCAP+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