	<b>MAX1167BCEE+T</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX1167BCEE+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 16BIT 200KSPS 16-QSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX1167BCEE+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX1167BCEE+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


**Spezifikationen**

Teilenummer	MAX1167BCEE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 16BIT 200KSPS 16-QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.25 V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	16-QSOP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	200k
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	4
Anzahl der Bits	16
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	-
Data Interface	SPI
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Die Architektur	SAR

MAX1167BCEE+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1167BCEE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1167BCEE+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 MAX1167BCEE+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX1168BCEG+T</b> Maxim Integrated IC ADC 16BIT 200KSPS 24-QSOP</p>	 <p><b>MAX1167BEEE+T</b> Maxim Integrated IC ADC 16BIT 200KSPS 16-QSOP</p>	 <p><b>MAX1166BCUP+</b> Maxim Integrated IC ADC 16BIT PARALLEL 20-TSSOP</p>	 <p><b>MAX1167CCEE+</b> Maxim Integrated IC ADC 16BIT 200KSPS 16-QSOP</p>
 <p><b>MAX1168BCEG+</b> Maxim Integrated IC ADC 16BIT 200KSPS 24-QSOP</p>	 <p><b>MAX1167BEEE+</b> Maxim Integrated IC ADC 16BIT 200KSPS 16-QSOP</p>	 <p><b>MAX11666EVKIT#</b> Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX11666</p>	 <p><b>MAX1166ACUP+</b> Maxim Integrated IC ADC 16BIT PARALLEL 20-TSSOP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MAX1167BCEE+T Maxim Integrated	MAX1167BCEE+T Datenblatt	MAX1167BCEE+T-Datenblätter	MAX1167BCEE+T PDF	Maxim Integrated MAX1167BCEE+T
MAX1167BCEE+T Electronic	MAX1167BCEE+T-Komponenten	MAX1167BCEE+T-Verteiler	MAX1167BCEE+T-Bild	MAX1167BCEE+T-Teil
MAX1167BCEE+T Preis	MAX1167BCEE+T Hersteller	MAX1167BCEE+T Bild	MAX1167BCEE+T Aktie	MAX1167BCEE+T Inventar
MAX1167BCEE+T Neu	MAX1167BCEE+T Original	MAX1167BCEE+T garantiert	MAX1167BCEE+T RFQ	MAX1167BCEE+T Online bestellen

Contact us: **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