

	<h2>MAX1168BCEG+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX1168BCEG+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC ADC 16BIT 200KSPS 24-QSOP
	Datenblätter:	1.MAX1168BCEG+.pdf 2.MAX1168BCEG+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		









Spezifikationen

Teilenummer	MAX1168BCEG+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 16BIT 200KSPS 24-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	24-QSOP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	200k
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	8
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

MAX1168BCEG+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1168BCEG+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1168BCEG+ 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 MAX1168BCEG+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX1167CCEE+ Maxim Integrated IC ADC 16BIT 200KSPS 16-QSOP</p>	 <p>MAX1167BEEE+ Maxim Integrated IC ADC 16BIT 200KSPS 16-QSOP</p>	 <p>MAX1168BEEG+ Maxim Integrated IC ADC 16BIT 200KSPS 24-QSOP</p>	 <p>MAX1168BCEG+T Maxim Integrated IC ADC 16BIT 200KSPS 24-QSOP</p>
 <p>MAX1168BEEG+T Maxim Integrated IC ADC 16BIT 200KSPS 24-QSOP</p>	 <p>MAX1169BEUD+ Maxim Integrated IC ADC 16BIT SER 14-TSSOP</p>	 <p>MAX1168CCEG+ Maxim Integrated IC ADC 16BIT 200KSPS 24-QSOP</p>	 <p>MAX1167BCEE+ Maxim Integrated IC ADC 16BIT 200KSPS 16-QSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX1168BCEG+ Maxim Integrated	MAX1168BCEG+ Datenblatt	MAX1168BCEG+-Datenblätter	MAX1168BCEG+ PDF	Maxim Integrated MAX1168BCEG+
MAX1168BCEG+ Electronic	MAX1168BCEG+-Komponenten	MAX1168BCEG+-Verteiler	MAX1168BCEG+-Bild	MAX1168BCEG+-Teil
MAX1168BCEG+ Preis	MAX1168BCEG+ Hersteller	MAX1168BCEG+ Bild	MAX1168BCEG+ Aktie	MAX1168BCEG+ Inventar
MAX1168BCEG+ Neu	MAX1168BCEG+ Original	MAX1168BCEG+ garantiert	MAX1168BCEG+ RFQ	MAX1168BCEG+ Online bestellen