

	<h2>MAX1168CCEG+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX1168CCEG+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC ADC 16BIT 200KSPS 24-QSOP
	Datenblätter:	1.MAX1168CCEG+.pdf 2.MAX1168CCEG+.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.		






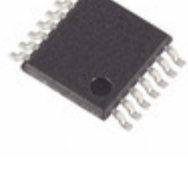

Spezifikationen

Teilenummer	MAX1168CCEG+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 16BIT 200KSPS 24-QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Supplier Device-Gehäuse	24-QSOP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	200k
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Bits	16
Anzahl der A / D-Wandler	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	16 Bit Analog to Digital Converter Input 1 24-QSOP
Basisteilenummer	MAX1168

MAX1168CCEG+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1168CCEG+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1168CCEG+ 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 MAX1168CCEG+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX1167CCEE+ Maxim Integrated IC ADC 16BIT 200KSPS 16-QSOP</p>	 <p>MAX1169CEUD+ Maxim Integrated IC ADC 16BIT 58.6KSPS 14-TSSOP</p>	 <p>MAX1169BEUD+T Maxim Integrated IC ADC 16BIT SER 14-TSSOP</p>	 <p>MAX1168BCEG+T Maxim Integrated IC ADC 16BIT 200KSPS 24-QSOP</p>
 <p>MAX1168BEEG+ Maxim Integrated IC ADC 16BIT 200KSPS 24-QSOP</p>	 <p>MAX1168BCEG+ Maxim Integrated IC ADC 16BIT 200KSPS 24-QSOP</p>	 <p>MAX1169CCUD+T Maxim Integrated IC ADC 16BIT 58.6KSPS 14-TSSOP</p>	 <p>MAX1168BEEG+T Maxim Integrated IC ADC 16BIT 200KSPS 24-QSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX1168CCEG+ Maxim Integrated	MAX1168CCEG+ Datenblatt	MAX1168CCEG+-Datenblätter	MAX1168CCEG+ PDF	Maxim Integrated MAX1168CCEG+
MAX1168CCEG+ Electronic	MAX1168CCEG+-Komponenten	MAX1168CCEG+-Verteiler	MAX1168CCEG+-Bild	MAX1168CCEG+-Teil
MAX1168CCEG+ Preis	MAX1168CCEG+ Hersteller	MAX1168CCEG+ Bild	MAX1168CCEG+ Aktie	MAX1168CCEG+ Inventar
MAX1168CCEG+ Neu	MAX1168CCEG+ Original	MAX1168CCEG+ garantiert	MAX1168CCEG+ RFQ	MAX1168CCEG+ Online bestellen