
	<p>MAX1248BCEE+</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX1248BCEE+</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC ADC 10BIT SERIAL 16-QSOP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX1248BCEE+.pdf 2.MAX1248BCEE+.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	MAX1248BCEE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 10BIT SERIAL 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	2.7 V ~ 5.25 V
Supplier Device-Gehäuse	16-QSOP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	133k
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	2, 4
Anzahl der Bits	10
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Differential, Single Ended
Eigenschaften	-
Data Interface	SPI
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Die Architektur	SAR

MAX1248BCEE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1248BCEE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1248BCEE+ 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 MAX1248BCEE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX1248BEEE Maxim Integrated IC ADC 4CH 10BIT 133KSPS 16-QSOP</p>	 <p>MAX1248BEEE+ Maxim Integrated IC ADC 10BIT SERIAL 16-QSOP</p>	 <p>MAX1248AEEE+ Maxim Integrated IC ADC 10BIT SERIAL 16-QSOP</p>	 <p>MAX1248AEEE Maxim Integrated IC ADC LP 10-BIT SERIAL 16-QSOP</p>
 <p>MAX1248AEEE+T Maxim Integrated IC ADC 10BIT SERIAL 16-QSOP</p>	 <p>MAX1248AEPE+ Maxim Integrated IC ADC 10BIT SERIAL 16-DIP</p>	 <p>MAX1248BCPE Maxim Integrated IC ADC LP 10-BIT SERIAL 16-DIP</p>	 <p>MAX1248BCEE+T Maxim Integrated IC ADC 10BIT SERIAL 16-QSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX1248BCEE+ Maxim Integrated	MAX1248BCEE+ Datenblatt	MAX1248BCEE+-Datenblätter	MAX1248BCEE+ PDF	Maxim Integrated MAX1248BCEE+
MAX1248BCEE+ Electronic	MAX1248BCEE+-Komponenten	MAX1248BCEE+-Verteiler	MAX1248BCEE+-Bild	MAX1248BCEE+-Teil
MAX1248BCEE+ Preis	MAX1248BCEE+ Hersteller	MAX1248BCEE+ Bild	MAX1248BCEE+ Aktie	MAX1248BCEE+ Inventar
MAX1248BCEE+ Neu	MAX1248BCEE+ Original	MAX1248BCEE+ garantiert	MAX1248BCEE+ RFQ	MAX1248BCEE+ Online bestellen