








	<h2>MAX1167BEEE+</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX1167BEEE+</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC ADC 16BIT 200KSPS 16-QSOP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX1167BEEE+.pdf 2.MAX1167BEEE+.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 600 pcs 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	MAX1167BEEE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 16BIT 200KSPS 16-QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	600 pcs 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	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°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

MAX1167BEEE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1167BEEE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1167BEEE+ 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 MAX1167BEEE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX1166BEUP+ Maxim Integrated IC ADC 16BIT 165KSPS 20-TSSOP</p>	 <p>MAX1168BCEG+ Maxim Integrated IC ADC 16BIT 200KSPS 24-QSOP</p>	 <p>MAX1168BEEG+ Maxim Integrated IC ADC 16BIT 200KSPS 24-QSOP</p>	 <p>MAX1166BCUP+ Maxim Integrated IC ADC 16BIT PARALLEL 20-TSSOP</p>
 <p>MAX1166ACUP+ Maxim Integrated IC ADC 16BIT PARALLEL 20-TSSOP</p>	 <p>MAX1168BCEG+T Maxim Integrated IC ADC 16BIT 200KSPS 24-QSOP</p>	 <p>MAX1167BCEE+T Maxim Integrated IC ADC 16BIT 200KSPS 16-QSOP</p>	 <p>MAX1167CCEE+ Maxim Integrated IC ADC 16BIT 200KSPS 16-QSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX1167BEEE+ Maxim Integrated	MAX1167BEEE+ Datenblatt	MAX1167BEEE+-Datenblätter	MAX1167BEEE+ PDF	Maxim Integrated MAX1167BEEE+
MAX1167BEEE+ Electronic	MAX1167BEEE+-Komponenten	MAX1167BEEE+-Verteiler	MAX1167BEEE+-Bild	MAX1167BEEE+-Teil
MAX1167BEEE+ Preis	MAX1167BEEE+ Hersteller	MAX1167BEEE+ Bild	MAX1167BEEE+ Aktie	MAX1167BEEE+ Inventar
MAX1167BEEE+ Neu	MAX1167BEEE+ Original	MAX1167BEEE+ garantiert	MAX1167BEEE+ RFQ	MAX1167BEEE+ Online bestellen