







	<h2 style="color: red;">MAX1246AEEE</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX1246AEEE
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC ADC LP 12-BIT SERIAL 16-QSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.MAX1246AEEE.pdf 2.MAX1246AEEE.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX1246AEEE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC LP 12-BIT SERIAL 16-QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 3.6 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 3.6 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	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	2, 4
Anzahl der Bits	12
Anzahl der A / D-Wandler	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Eingabetyp	Differential, Single Ended
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	12 Bit Analog to Digital Converter 2, 4 Input 1 SAR 16-
Data Interface	SPI
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Basisteilenummer	MAX1246
Die Architektur	SAR

MAX1246AEEE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1246AEEE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1246AEEE 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 MAX1246AEEE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX1246BCEE Maxim Integrated IC ADC LP 12-BIT SERIAL 16-QSOP</p>	 <p>MAX1246ACEE+T Maxim Integrated IC ADC 12BIT SERIAL 16-QSOP</p>	 <p>MAX1246ACPE+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT SERIAL 16-DIP</p>	 <p>MAX1246AEEE+T Maxim Integrated IC ADC 12BIT SERIAL 16-QSOP</p>
 <p>MAX1246AEPE+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT SERIAL 16-DIP</p>	 <p>MAX1246ACEE+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT SERIAL 16-QSOP</p>	 <p>MAX1246AEEE+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT SERIAL 16-QSOP</p>	 <p>MAX1246ACEE Maxim Integrated IC ADC LP 12-BIT SERIAL 16-QSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX1246AEEE Maxim Integrated	MAX1246AEEE Datenblatt	MAX1246AEEE-Datenblätter	MAX1246AEEE PDF	Maxim Integrated MAX1246AEEE
MAX1246AEEE Electronic	MAX1246AEEE-Komponenten	MAX1246AEEE-Verteiler	MAX1246AEEE-Bild	MAX1246AEEE-Teil
MAX1246AEEE Preis	MAX1246AEEE Hersteller	MAX1246AEEE Bild	MAX1246AEEE Aktie	MAX1246AEEE Inventar
MAX1246AEEE Neu	MAX1246AEEE Original	MAX1246AEEE garantiert	MAX1246AEEE RFQ	MAX1246AEEE Online bestellen