









	<h2 style="color: #D9534F;">MAX1247BEEE-T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX1247BEEE-T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC ADC 12BIT SER 4CH 2.7V 16QSOP
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX1247BEEE-T.pdf 2.MAX1247BEEE-T.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	MAX1247BEEE-T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 12BIT SER 4CH 2.7V 16QSOP
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
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
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	MAX1247
Die Architektur	SAR

MAX1247BEEE-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1247BEEE-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1247BEEE-T 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 MAX1247BEEE-T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX1247BEEE Maxim Integrated IC ADC SRL 12BIT 4CH 2.7V 16QSOP	 MAX1247BCPE Maxim Integrated IC ADC SRL 4CH 12BIT 2.7V 16-DIP	 MAX1247CEEE MAXIM MAXIM SOP8	 MAX1247BCPE+ Maxim Integrated IC ADC SRL 4CH 12BIT 2.7V 16-DIP
 MAX1247EVL11-QSOP Maxim Integrated EVALUATION KIT FOR MAX1247 QSOP	 MAX1247BEEE+ Maxim Integrated IC ADC SRL 12BIT 4CH 2.7V 16QSOP	 MAX1247EVKIT Maxim Integrated EVALUATION KIT FOR MAX1247	 MAX1247BEEE+T Maxim Integrated IC ADC 12BIT SERIAL 16-QSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX1247BEEE-T Maxim Integrated	MAX1247BEEE-T Datenblatt	MAX1247BEEE-T-Datenblätter	MAX1247BEEE-T PDF	Maxim Integrated MAX1247BEEE-T
MAX1247BEEE-T Electronic	MAX1247BEEE-T-Komponenten	MAX1247BEEE-T-Verteiler	MAX1247BEEE-T-Bild	MAX1247BEEE-T-Teil
MAX1247BEEE-T Preis	MAX1247BEEE-T Hersteller	MAX1247BEEE-T Bild	MAX1247BEEE-T Aktie	MAX1247BEEE-T Inventar
MAX1247BEEE-T Neu	MAX1247BEEE-T Original	MAX1247BEEE-T garantiert	MAX1247BEEE-T RFQ	MAX1247BEEE-T Online bestellen