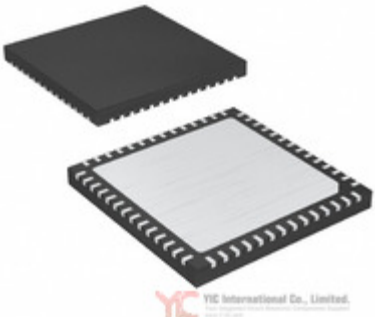


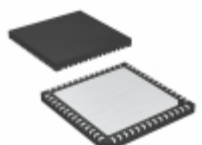
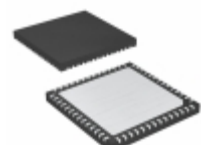
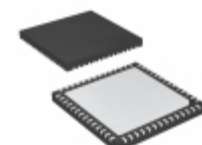
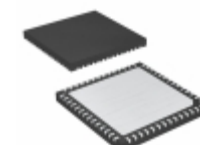
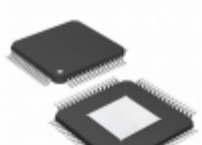
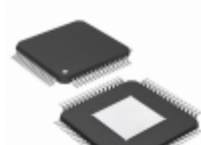
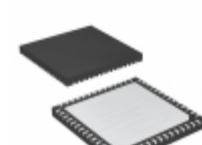
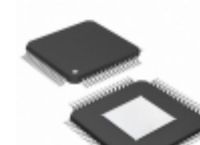
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX11046BETN+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX11046BETN+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC ADC 16BIT PAR 8CH 56TQFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.MAX11046BETN+T.pdf 2.MAX11046BETN+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 12 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX11046BETN+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 16BIT PAR 8CH 56TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	12 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.25 V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	56-TQFN (8x8)
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	250k
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	56-WFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	8
Anzahl der Bits	16
Anzahl der A / D-Wandler	8
Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	Simultaneous Sampling
Data Interface	Parallel
Konfiguration	S/H-ADC
Die Architektur	SAR

MAX11046BETN+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX11046BETN+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX11046BETN+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 MAX11046BETN+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX11045ETN+T Maxim Integrated ADC 16BIT SAMPLING 6CH 56-TQFN</p>	 <p>MAX11046ETN+T Maxim Integrated ADC 16BIT SAMPLING 8CH 56-TQFN</p>	 <p>MAX11046ETN+ Maxim Integrated ADC 16BIT SAMPLING 8CH 56-TQFN</p>	 <p>MAX11046BETN+ Maxim Integrated IC ADC 16BIT PAR 8CH 56TQFN</p>
 <p>MAX11046ECB+T Maxim Integrated IC ADC 16BIT PAR 250KSPS 64TQFP</p>	 <p>MAX11046ECB+ Maxim Integrated IC ADC 16BIT PAR 250K 8CH 64TQFP</p>	 <p>MAX11045ETN+ Maxim Integrated ADC 16BIT SAMPLING 6CH 56-TQFN</p>	 <p>MAX11046BECB+ Maxim Integrated IC ADC 16BIT PAR 8CH 64TQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX11046BETN+T Maxim Integrated	MAX11046BETN+T Datenblatt	MAX11046BETN+T-Datenblätter	MAX11046BETN+T PDF	Maxim Integrated MAX11046BETN+T
MAX11046BETN+T Electronic	MAX11046BETN+T-Komponenten	MAX11046BETN+T-Verteiler	MAX11046BETN+T-Bild	MAX11046BETN+T-Teil
MAX11046BETN+T Preis	MAX11046BETN+T Hersteller	MAX11046BETN+T Bild	MAX11046BETN+T Aktie	MAX11046BETN+T Inventar
MAX11046BETN+T Neu	MAX11046BETN+T Original	MAX11046BETN+T garantiert	MAX11046BETN+T RFQ	MAX11046BETN+T Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited