

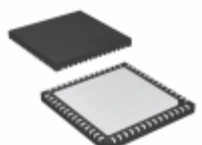
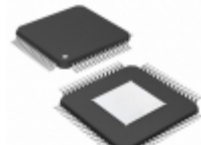
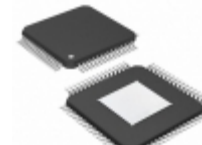


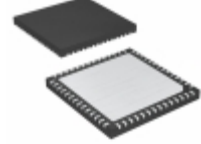
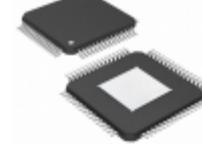
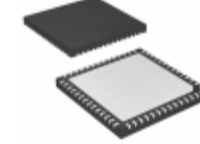
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX11044BETN+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX11044BETN+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC ADC 16BIT PAR 4CH 56TQFN
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX11044BETN+T.pdf 2.MAX11044BETN+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX11044BETN+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 16BIT PAR 4CH 56TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check 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	4
Anzahl der Bits	16
Anzahl der A / D-Wandler	4
Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	Simultaneous Sampling
Data Interface	Parallel
Konfiguration	S/H-ADC
Die Architektur	SAR

MAX11044BETN+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX11044BETN+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX11044BETN+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 MAX11044BETN+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX11044ETN+ Maxim Integrated ADC 16BIT SAMPLING 4CH 56-TQFN	 MAX11044BECB+ Maxim Integrated IC ADC 16BIT PAR 4CH 64TQFP	 MAX11044ECB+ Maxim Integrated IC ADC 16BIT PAR 250KSPS 64TQFP	 MAX11043ATLEVKIT# Maxim Integrated EVAL BOARD FOR MAX11043
 MAX11043ATL/V+ Maxim Integrated 4-CHAN,16-BIT,SIMULTAN.-SAMP. AD	 MAX11044BETN+ Maxim Integrated IC ADC 16BIT PAR 4CH 56TQFN	 MAX11044BECB+T Maxim Integrated IC ADC 16BIT PAR 4CH 64TQFP	 MAX11044ETN+T Maxim Integrated ADC 16BIT SAMPLING 4CH 56-TQFN

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX11044BETN+T Maxim Integrated	MAX11044BETN+T Datenblatt	MAX11044BETN+T-Datenblätter	MAX11044BETN+T PDF	Maxim Integrated MAX11044BETN+T
MAX11044BETN+T Electronic	MAX11044BETN+T-Komponenten	MAX11044BETN+T-Verteiler	MAX11044BETN+T-Bild	MAX11044BETN+T-Teil
MAX11044BETN+T Preis	MAX11044BETN+T Hersteller	MAX11044BETN+T Bild	MAX11044BETN+T Aktie	MAX11044BETN+T Inventar
MAX11044BETN+T Neu	MAX11044BETN+T Original	MAX11044BETN+T garantiert	MAX11044BETN+T RFQ	MAX11044BETN+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