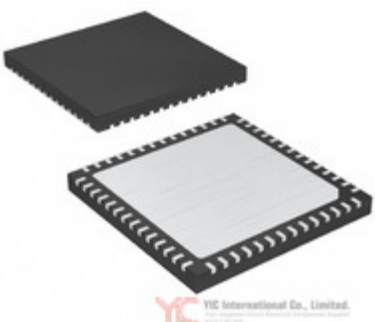
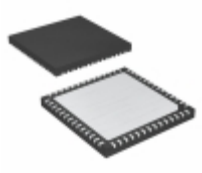
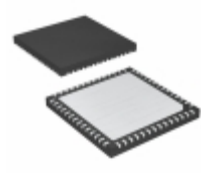
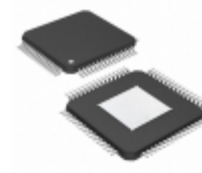
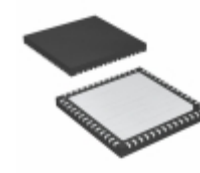

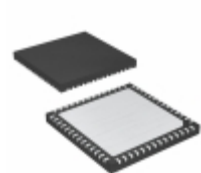
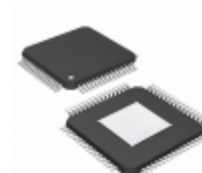
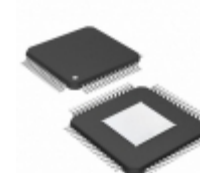
	<h2>MAX11046ETN+</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX11046ETN+</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> ADC 16BIT SAMPLING 8CH 56-TQFN</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX11046ETN+.pdf</a> <a href="#">2.MAX11046ETN+.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 800 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX11046ETN+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	ADC 16BIT SAMPLING 8CH 56-TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	800 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	Tube
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

MAX11046ETN+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX11046ETN+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX11046ETN+ 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 MAX11046ETN+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX11046ETN+T</b> Maxim Integrated ADC 16BIT SAMPLING 8CH 56-TQFN</p>	 <p><b>MAX11046BETN+</b> Maxim Integrated IC ADC 16BIT PAR 8CH 56TQFN</p>	 <p><b>MAX11047ECB+</b> Maxim Integrated IC ADC 16BIT PAR 250KSPS 64TQFP</p>	 <p><b>MAX11047ETN+</b> Maxim Integrated IC 16BIT PAR 250KSPS 56TQFN</p>
 <p><b>MAX11046EVKIT+</b> Maxim Integrated KIT EVALUATION FOR MAX11046</p>	 <p><b>MAX11047ETN+T</b> Maxim Integrated IC ADC 16BIT 250KSPS SAR 56TQFN</p>	 <p><b>MAX11046ECB+T</b> Maxim Integrated IC ADC 16BIT PAR 250KSPS 64TQFP</p>	 <p><b>MAX11046ECB+</b> Maxim Integrated IC ADC 16BIT PAR 250K 8CH 64TQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX11046ETN+ Maxim Integrated	MAX11046ETN+ Datenblatt	MAX11046ETN+-Datenblätter	MAX11046ETN+ PDF	Maxim Integrated MAX11046ETN+
MAX11046ETN+ Electronic	MAX11046ETN+-Komponenten	MAX11046ETN+-Verteiler	MAX11046ETN+-Bild	MAX11046ETN+-Teil
MAX11046ETN+ Preis	MAX11046ETN+ Hersteller	MAX11046ETN+ Bild	MAX11046ETN+ Aktie	MAX11046ETN+ Inventar
MAX11046ETN+ Neu	MAX11046ETN+ Original	MAX11046ETN+ garantiert	MAX11046ETN+ RFQ	MAX11046ETN+ Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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