





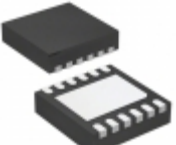



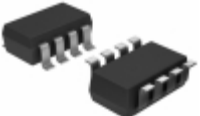

	<b>MAX11168EUB+T</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX11168EUB+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 16BIT
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX11168EUB+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX11168EUB+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

**Spezifikationen**

Teilenummer	MAX11168EUB+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 16BIT
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.3 V ~ 5 V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	10-uMAX
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	500k
Referenztyp	Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	16
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Pseudo-Differential
Eigenschaften	-
Data Interface	SPI, DSP
Konfiguration	S/H-ADC
Die Architektur	SAR

MAX11168EUB+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX11168EUB+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX11168EUB+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 MAX11168EUB+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX11168EVKIT#</b> Maxim Integrated EVALUATION KIT FOR 16-BIT, 500KS</p>	 <p><b>MAX11169EUB+T</b> Maxim Integrated IC ADC 16BIT SAR 250KSPS 10UMAX</p>	 <p><b>MAX11167ETC+T</b> Maxim Integrated IC ADC 16BIT SPI/SRL 250K 12TDFN</p>	 <p><b>MAX11168EUB+</b> Maxim Integrated IC ADC 16BIT</p>
 <p><b>MAX1116EKA-T</b> Maxim Integrated IC ADC LP 8-BIT SINGLE SOT23- 8</p>	 <p><b>MAX11166EVKIT#</b> Maxim Integrated EVAL BOARD FOR MAX11166</p>	 <p><b>MAX1116EKA+T</b> Maxim Integrated IC ADC 8BIT SERIAL SOT23-8</p>	 <p><b>MAX11169EUB+</b> Maxim Integrated IC ADC 16BIT SAR 250KSPS 10UMAX</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MAX11168EUB+T Maxim Integrated	MAX11168EUB+T Datenblatt	MAX11168EUB+T-Datenblätter	MAX11168EUB+T PDF	Maxim Integrated MAX11168EUB+T
MAX11168EUB+T Electronic	MAX11168EUB+T-Komponenten	MAX11168EUB+T-Verteiler	MAX11168EUB+T-Bild	MAX11168EUB+T-Teil
MAX11168EUB+T Preis	MAX11168EUB+T Hersteller	MAX11168EUB+T Bild	MAX11168EUB+T Aktie	MAX11168EUB+T Inventar
MAX11168EUB+T Neu	MAX11168EUB+T Original	MAX11168EUB+T garantiert	MAX11168EUB+T RFQ	MAX11168EUB+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