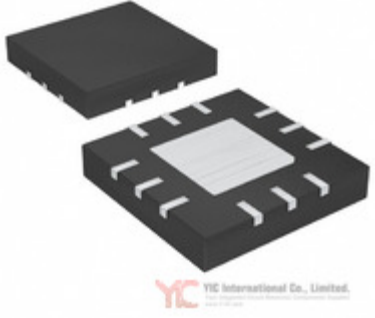
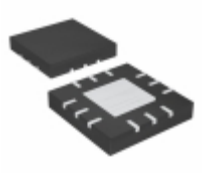

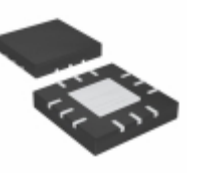
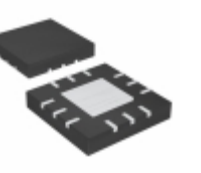
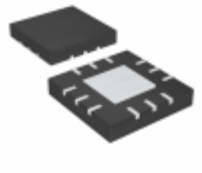
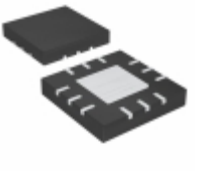
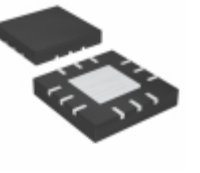
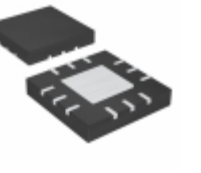
	<h2>MAX1278ETC+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX1278ETC+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 12BIT 1.8MSPS 12-TQFN
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX1278ETC+.pdf</a> <a href="#">2.MAX1278ETC+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 700 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX1278ETC+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC ADC 12BIT 1.8MSPS 12-TQFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Datenerfassung</a> -
Teilstatus	700 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	1.8 V ~ 5.25 V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	12-TQFN (4x4)
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	1.8M
Referenztyp	Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	12-WQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	12
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Differential
Eigenschaften	-
Data Interface	SPI
Konfiguration	S/H-ADC
Die Architektur	SAR

MAX1278ETC+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1278ETC+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1278ETC+ 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 MAX1278ETC+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX1278CTC+</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT 1.8MSPS 12-TQFN</p>	 <p><b>MAX127ACAI</b> Maxim Integrated IC DAS 12BIT W/2WIREINTFC 28SSOP</p>	 <p><b>MAX1277ACTC+T</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT 1.5MSPS 12-TQFN</p>	 <p><b>MAX1277AETC+</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT 1.5MSPS 12-TQFN</p>
 <p><b>MAX1278ETC+T</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT 1.8MSPS 12-TQFN</p>	 <p><b>MAX1279BCTC+T</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT 1.5MSPS 12-TQFN</p>	 <p><b>MAX1277BCTC+T</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT 1.5MSPS 12-TQFN</p>	 <p><b>MAX1279BETC+</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT 1.5MSPS 12-TQFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX1278ETC+ Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX1278ETC+ Datenblatt</a>	<a href="#">MAX1278ETC+-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX1278ETC+ PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX1278ETC+</a>
<a href="#">MAX1278ETC+ Electronic</a>	<a href="#">MAX1278ETC+-Komponenten</a>	<a href="#">MAX1278ETC+-Verteiler</a>	<a href="#">MAX1278ETC+-Bild</a>	<a href="#">MAX1278ETC+-Teil</a>
<a href="#">MAX1278ETC+ Preis</a>	<a href="#">MAX1278ETC+ Hersteller</a>	<a href="#">MAX1278ETC+ Bild</a>	<a href="#">MAX1278ETC+ Aktie</a>	<a href="#">MAX1278ETC+ Inventar</a>
<a href="#">MAX1278ETC+ Neu</a>	<a href="#">MAX1278ETC+ Original</a>	<a href="#">MAX1278ETC+ garantiert</a>	<a href="#">MAX1278ETC+ RFQ</a>	<a href="#">MAX1278ETC+ Online bestellen</a>

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