



	<h2 style="color: red;">MAX11213EEE+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX11213EEE+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 16BIT 16QSOP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX11213EEE+.pdf</a> <a href="#">2.MAX11213EEE+.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
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX11213EEE+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC ADC 16BIT 16QSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung, digital	1.7 V ~ 3.6 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	16-QSOP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	480
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	16
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Differential
Eigenschaften	PGA
Data Interface	SPI
Konfiguration	ADC
Die Architektur	Sigma-Delta

MAX11213EEE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX11213EEE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX11213EEE+ 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 MAX11213EEE+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX11212BEUB+T</b> Maxim Integrated IC ADC 18BIT SRL 13.75SPS 10UMAX</p>	 <p><b>MAX11213EEE+T</b> Maxim Integrated ADC 16BIT SPI/SRL 16-QSOP</p>	 <p><b>MAX11212AEUB+T</b> Maxim Integrated IC ADC 18BIT SRL 120SPS 10UMAX</p>	 <p><b>MAX11212AEUB+</b> Maxim Integrated IC ADC 18BIT SRL 120SPS 10UMAX</p>
 <p><b>MAX11214EVKIT#</b> Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX11214</p>	 <p><b>MAX11212BEUB+</b> Maxim Integrated IC ADC 18BIT SRL 13.75SPS 10UMAX</p>	 <p><b>MAX11213EVKIT+</b> Maxim Integrated KIT EVAL MAX11213</p>	 <p><b>MAX11214EUG+</b> Maxim Integrated IC ADC 24BIT 32KSPS 24TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX11213EEE+ Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX11213EEE+ Datenblatt</a>	<a href="#">MAX11213EEE+-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX11213EEE+ PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX11213EEE+</a>
<a href="#">MAX11213EEE+ Electronic</a>	<a href="#">MAX11213EEE+-Komponenten</a>	<a href="#">MAX11213EEE+-Verteiler</a>	<a href="#">MAX11213EEE+-Bild</a>	<a href="#">MAX11213EEE+-Teil</a>
<a href="#">MAX11213EEE+ Preis</a>	<a href="#">MAX11213EEE+ Hersteller</a>	<a href="#">MAX11213EEE+ Bild</a>	<a href="#">MAX11213EEE+ Aktie</a>	<a href="#">MAX11213EEE+ Inventar</a>
<a href="#">MAX11213EEE+ Neu</a>	<a href="#">MAX11213EEE+ Original</a>	<a href="#">MAX11213EEE+ garantiert</a>	<a href="#">MAX11213EEE+ RFQ</a>	<a href="#">MAX11213EEE+ 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