
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX11206EEE+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX11206EEE+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 20BIT 16QSOP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX11206EEE+.pdf</a> <a href="#">2.MAX11206EEE+.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	MAX11206EEE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 20BIT 16QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
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	20
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Differential
Eigenschaften	PGA
Data Interface	SPI
Konfiguration	ADC
Die Architektur	Sigma-Delta

MAX11206EEE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX11206EEE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX11206EEE+ 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 MAX11206EEE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX11208AEUB+T</b> Maxim Integrated IC ADC 20BIT SRL 120SPS 10UMAX</p>	 <p><b>MAX11205BEUB+T</b> Maxim Integrated IC ADC 16BIT SRL 13.75SPS 10UMAX</p>	 <p><b>MAX11208AEUB+</b> Maxim Integrated IC ADC 20BIT SRL 120SPS 10UMAX</p>	 <p><b>MAX11207EEE+T</b> Maxim Integrated IC ADC 20BIT SPI/SRL 16QSOP</p>
 <p><b>MAX11206EEE+T</b> Maxim Integrated IC ADC 20BIT 16QSOP</p>	 <p><b>MAX11205BEUB+</b> Maxim Integrated IC ADC 16BIT SRL 1CH 10-UMAX</p>	 <p><b>MAX11205AEUB+</b> Maxim Integrated IC ADC 16BIT SRL 120SPS 10UMAX</p>	 <p><b>MAX11205AEUB+T</b> Maxim Integrated IC ADC 16BIT SRL 120SPS 10UMAX</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX11206EEE+ Maxim Integrated	MAX11206EEE+ Datenblatt	MAX11206EEE+-Datenblätter	MAX11206EEE+ PDF	Maxim Integrated MAX11206EEE+
MAX11206EEE+ Electronic	MAX11206EEE+-Komponenten	MAX11206EEE+-Verteiler	MAX11206EEE+-Bild	MAX11206EEE+-Teil
MAX11206EEE+ Preis	MAX11206EEE+ Hersteller	MAX11206EEE+ Bild	MAX11206EEE+ Aktie	MAX11206EEE+ Inventar
MAX11206EEE+ Neu	MAX11206EEE+ Original	MAX11206EEE+ garantiert	MAX11206EEE+ RFQ	MAX11206EEE+ Online bestellen