










	<h2 style="color: red;">MAX11605EEE+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX11605EEE+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC SERIAL 8BIT 12CH 16-QSOP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX11605EEE+.pdf</a> <a href="#">2.MAX11605EEE+.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 600 pcs 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	MAX11605EEE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC SERIAL 8BIT 12CH 16-QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	600 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 3.6 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	16-QSOP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	188k
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	6, 12
Anzahl der Bits	8
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Pseudo-Differential, Single Ended
Eigenschaften	-
Data Interface	I <sup>2</sup> C
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Die Architektur	SAR

MAX11605EEE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX11605EEE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX11605EEE+ 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 MAX11605EEE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX11606EUA/V+T</b> MAXIM MAX11606EUA/V+T MAXIM	 <b>MAX11606EUA+T</b> Maxim Integrated IC ADC I2C/SRL 10BIT 4CH 8UMAX	 <b>MAX11602EEE+T</b> Maxim Integrated IC ADC SERIAL 8BIT 8CH 16-QSOP	 <b>MAX11606EUA+</b> Maxim Integrated IC ADC I2C/SRL 10BIT 4CH 8UMAX
 <b>MAX11603EEE+T</b> Maxim Integrated IC ADC SERIAL 8BIT 8CH 16-QSOP	 <b>MAX11605EEE/V+T</b> MAXIM MAX11605EEE/V+T MAXIM	 <b>MAX11603EEE+</b> Maxim Integrated IC ADC SERIAL 8BIT 8CH 16-QSOP	 <b>MAX11604EEE+</b> Maxim Integrated IC ADC SERIAL 8BIT 12CH 16-QSOP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX11605EEE+ Maxim Integrated	MAX11605EEE+ Datenblatt	MAX11605EEE+-Datenblätter	MAX11605EEE+ PDF	Maxim Integrated MAX11605EEE+
MAX11605EEE+ Electronic	MAX11605EEE+-Komponenten	MAX11605EEE+-Verteiler	MAX11605EEE+-Bild	MAX11605EEE+-Teil
MAX11605EEE+ Preis	MAX11605EEE+ Hersteller	MAX11605EEE+ Bild	MAX11605EEE+ Aktie	MAX11605EEE+ Inventar
MAX11605EEE+ Neu	MAX11605EEE+ Original	MAX11605EEE+ garantiert	MAX11605EEE+ RFQ	MAX11605EEE+ 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