





	<h2 style="color: #e67e22;">MAX110ACWE+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX110ACWE+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 14BIT 2CH 16-SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX110ACWE+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX110ACWE+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	MAX110ACWE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 14BIT 2CH 16-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	±5V
Spannung - Versorgung, analog	±5V
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Abtastezeit (pro Sekunde)	50
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	2
Anzahl der Bits	14
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Differential
Eigenschaften	-
Data Interface	SPI
Konfiguration	MUX-ADC
Die Architektur	Sigma-Delta

MAX110ACWE+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX110ACWE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX110ACWE+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 MAX110ACWE+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX110AEWE</b> MAXIM MAX110AEWE MAXIM	 <b>MAX110AEWE+T</b> Maxim Integrated IC ADC 14BIT 2CH 16-SOIC	 <b>MAX110BCAP</b> Maxim Integrated IC A/D CONV SGL 15-BIT 20-SSOP	 <b>MAX110ACPE+</b> Maxim Integrated IC ADC SERIAL 2CH 14BIT 16-DIP
 <b>MAX110AEWE+</b> Maxim Integrated IC ADC 14BIT 2CH 16-SOIC	 <b>MAX110ACWE+</b> Maxim Integrated IC ADC SERIAL 2CH 14BIT 16-SOIC	 <b>MAX110ACAP+T</b> MAXIM MAX110ACAP+T MAXIM	 <b>MAX110AEPE+</b> Maxim Integrated IC ADC SERIAL 2CH 14BIT 16-DIP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX110ACWE+T Maxim Integrated	MAX110ACWE+T Datenblatt	MAX110ACWE+T-Datenblätter	MAX110ACWE+T PDF	Maxim Integrated MAX110ACWE+T
MAX110ACWE+T Electronic	MAX110ACWE+T-Komponenten	MAX110ACWE+T-Verteiler	MAX110ACWE+T-Bild	MAX110ACWE+T-Teil
MAX110ACWE+T Preis	MAX110ACWE+T Hersteller	MAX110ACWE+T Bild	MAX110ACWE+T Aktie	MAX110ACWE+T Inventar
MAX110ACWE+T Neu	MAX110ACWE+T Original	MAX110ACWE+T garantiert	MAX110ACWE+T RFQ	MAX110ACWE+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