

	<h2 style="color: #e67e22;">MAX1415AEWE+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX1415AEWE+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 16BIT DELTA SIGMA 16-SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX1415AEWE+.pdf</a> <a href="#">2.MAX1415AEWE+.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	MAX1415AEWE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 16BIT DELTA SIGMA 16-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 3.6 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	500
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	2
Anzahl der Bits	16
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Differential
Eigenschaften	PGA
Data Interface	SPI
Konfiguration	MUX-PGA-ADC
Die Architektur	Sigma-Delta

MAX1415AEWE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1415AEWE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1415AEWE+ 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 MAX1415AEWE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX1415AENE+</b> MAXIM MAX1415AENE+ MAXIM</p>	 <p><b>MAX1415CUE+T</b> MAXIM MAX1415CUE+T MAXIM</p>	 <p><b>MAX1415CWE+T</b> MAXIM MAXIM SOP16</p>	 <p><b>MAX1415AEWE+T</b> Maxim Integrated IC ADC 16BIT DELTA SIGMA 16-SOIC</p>
 <p><b>MAX1414EAI+</b> Maxim Integrated IC DAS 16BIT LP 28-SSOP</p>	 <p><b>MAX1415AEUE+T</b> MAXIM MAXIM TSSOP16</p>	 <p><b>MAX1414CAI+T</b> Maxim Integrated IC DAS 16BIT LP 28-SSOP</p>	 <p><b>MAX1414EAI+T</b> Maxim Integrated IC DAS 16BIT LP 28-SSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX1415AEWE+ Maxim Integrated	MAX1415AEWE+ Datenblatt	MAX1415AEWE+-Datenblätter	MAX1415AEWE+ PDF	Maxim Integrated MAX1415AEWE+
MAX1415AEWE+ Electronic	MAX1415AEWE+-Komponenten	MAX1415AEWE+-Verteiler	MAX1415AEWE+-Bild	MAX1415AEWE+-Teil
MAX1415AEWE+ Preis	MAX1415AEWE+ Hersteller	MAX1415AEWE+ Bild	MAX1415AEWE+ Aktie	MAX1415AEWE+ Inventar
MAX1415AEWE+ Neu	MAX1415AEWE+ Original	MAX1415AEWE+ garantiert	MAX1415AEWE+ RFQ	MAX1415AEWE+ 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