






	<h2 style="color: red;">MAX11212AEUB+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX11212AEUB+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC ADC 18BIT SRL 120SPS 10UMAX
	Datenblätter:	1.MAX11212AEUB+.pdf 2.MAX11212AEUB+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX11212AEUB+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 18BIT SRL 120SPS 10UMAX
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	10-uMAX
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	120
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	18
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Differential
Eigenschaften	-
Data Interface	SPI
Konfiguration	ADC
Die Architektur	Sigma-Delta

MAX11212AEUB+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX11212AEUB+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX11212AEUB+ 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 MAX11212AEUB+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>MAX11210EEE+ Maxim Integrated IC ADC 24BIT SPI/SRL 5SPS 16QSOP</p>	 <p>MAX11210EEE+T Maxim Integrated ADC 24BIT 4WIRE SPI 16-QSOP</p>	 <p>MAX11213EEE+ Maxim Integrated IC ADC 16BIT 16QSOP</p>	 <p>MAX11212BEUB+ Maxim Integrated IC ADC 18BIT SRL 13.75SPS 10UMAX</p>
 <p>MAX11212AEUB+T Maxim Integrated IC ADC 18BIT SRL 120SPS 10UMAX</p>	 <p>MAX11211EEE+ Maxim Integrated ADC 18BIT DELTA-SIGMA 16- QSOP</p>	 <p>MAX11212BEUB+T Maxim Integrated IC ADC 18BIT SRL 13.75SPS 10UMAX</p>	 <p>MAX11211EEE+T Maxim Integrated ADC 18BIT DELTA-SIGMA 16- QSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX11212AEUB+ Maxim Integrated	MAX11212AEUB+ Datenblatt	MAX11212AEUB+-Datenblätter	MAX11212AEUB+ PDF	Maxim Integrated MAX11212AEUB+
MAX11212AEUB+ Electronic	MAX11212AEUB+-Komponenten	MAX11212AEUB+-Verteiler	MAX11212AEUB+-Bild	MAX11212AEUB+-Teil
MAX11212AEUB+ Preis	MAX11212AEUB+ Hersteller	MAX11212AEUB+ Bild	MAX11212AEUB+ Aktie	MAX11212AEUB+ Inventar
MAX11212AEUB+ Neu	MAX11212AEUB+ Original	MAX11212AEUB+ garantiert	MAX11212AEUB+ RFQ	MAX11212AEUB+ 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