

	<b>MAX11102ATB+T</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX11102ATB+T
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 12BIT SPI/SRL 10TDFN	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2698 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	
Artikelnummer	MAX11102ATB+T
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC ADC 12BIT SPI/SRL 10TDFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	2698 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.2 V ~ 3.6 V
Spannung - Versorgung, analog	2.2 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	10-TDFN-EP (3x3)
Serie	-
Abtaste (pro Sekunde)	2M
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	10-WDFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	2
Anzahl der Bits	12
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	-
Data Interface	SPI
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Die Architektur	SAR

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX11102AUB+</b> N/A IC ADC 12BIT SPI/SRL 10UMAX</p>	 <p><b>MAX11100EWC+T</b> N/A IC ADC 16BIT SRL 200KSPS 12WLP</p>	 <p><b>MAX11102AUB/V+T</b> N/A IC ADC 12BIT SPI/SRL 10UMAX</p>	 <p><b>MAX11103ATB+T</b> N/A ADC 12BIT 3MSPS 2CH 10-TDFN</p>
 <p><b>MAX11100EWC+</b> N/A IC ADC 16BIT SRL 200KSPS 12WLP</p>	 <p><b>MAX11101EUB+T</b> N/A IC ADC 14BIT SRL 200KSPS 10UMAX</p>	 <p><b>MAX11102AUB/V+</b> N/A IC ADC 12BIT SPI/SRL 10UMAX</p>	 <p><b>MAX11102AUB+T</b> N/A IC ADC 12BIT SPI/SRL 10UMAX</p>

**MAX11102ATB+T** Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	MAX11102ATB+T Datenblatt	MAX11102ATB+T-Datenblätter	MAX11102ATB+T PDF	MAX11102ATB+T
MAX11102ATB+T Electronic	MAX11102ATB+T-Komponenten	MAX11102ATB+T-Verteiler	MAX11102ATB+T-Bild	MAX11102ATB+T-Teil
MAX11102ATB+T Preis	MAX11102ATB+T Hersteller	MAX11102ATB+T Bild	MAX11102ATB+T Aktie	MAX11102ATB+T Inventar
MAX11102ATB+T Neu	MAX11102ATB+T Original	MAX11102ATB+T garantiert	MAX11102ATB+T RFQ	MAX11102ATB+T Online bestellen

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited