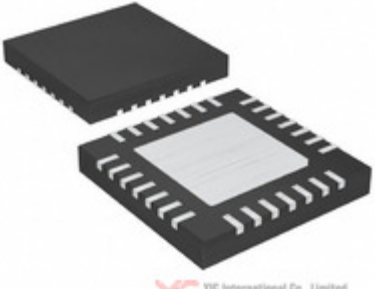
	<h2 style="color: red;">MAX11131ATI+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX11131ATI+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC ADC 12BIT SRL 28TQFN
	Datenblätter:	1.MAX11131ATI+.pdf 2.MAX11131ATI+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		








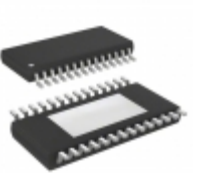
Spezifikationen

Teilenummer	MAX11131ATI+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 12BIT SRL 28TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.35 V ~ 3.6 V
Spannung - Versorgung, analog	2.35 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	28-TQFN (5x5)
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	3M
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-WFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	8, 15, 16
Anzahl der Bits	12
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Differential, Pseudo-Differential, Single Ended
Eigenschaften	-
Data Interface	SPI
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Die Architektur	SAR

MAX11131ATI+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX11131ATI+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX11131ATI+ 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 MAX11131ATI+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 MAX11131EVKIT# Maxim Integrated EVAL KIT MAX11131	 MAX1112EAP+T Maxim Integrated IC ADC 8BIT LP 20-SSOP	 MAX1112EPP+ Maxim Integrated IC ADC 8BIT LP 20-DIP	 MAX11131ATI+T Maxim Integrated IC ADC 12BIT SRL 3MSPS 28TQFN
 MAX1112EAP+ Maxim Integrated IC ADC 8BIT LP 20-SSOP	 MAX11131AUI+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT SRL 3MSPS 28TSSOP	 MAX11132ATI+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT SRL 3MSPS 28TQFN	 MAX11131AUI+T Maxim Integrated IC ADC 12BIT SRL 3MSPS 28TSSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX11131ATI+ Maxim Integrated	MAX11131ATI+ Datenblatt	MAX11131ATI+-Datenblätter	MAX11131ATI+ PDF	Maxim Integrated MAX11131ATI+
MAX11131ATI+ Electronic	MAX11131ATI+-Komponenten	MAX11131ATI+-Verteiler	MAX11131ATI+-Bild	MAX11131ATI+-Teil
MAX11131ATI+ Preis	MAX11131ATI+ Hersteller	MAX11131ATI+ Bild	MAX11131ATI+ Aktie	MAX11131ATI+ Inventar
MAX11131ATI+ Neu	MAX11131ATI+ Original	MAX11131ATI+ garantiert	MAX11131ATI+ RFQ	MAX11131ATI+ 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