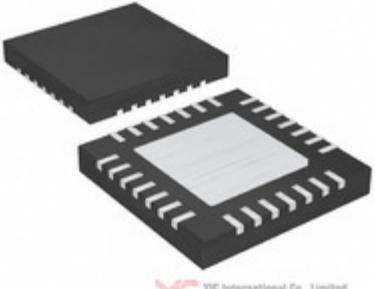

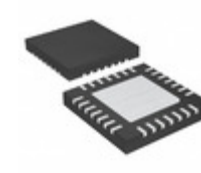
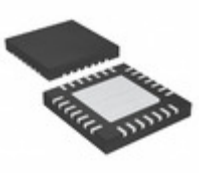
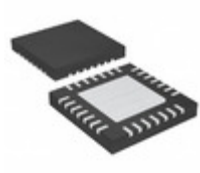

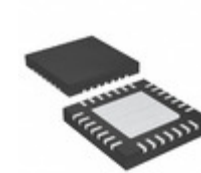
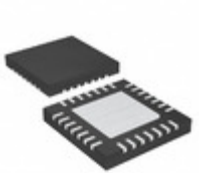
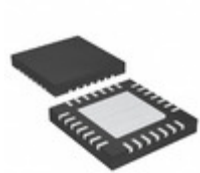
	<h2 style="color: red;">MAX11138ATI+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX11138ATI+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC ADC 10BIT SRL 500KSPS 28TQFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.MAX11138ATI+T.pdf 2.MAX11138ATI+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX11138ATI+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 10BIT SRL 500KSPS 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)	500k
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-WFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	2, 4
Anzahl der Bits	10
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Differential, Pseudo-Differential, Single Ended
Eigenschaften	-
Data Interface	SPI
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Die Architektur	SAR

MAX11138ATI+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX11138ATI+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX11138ATI+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 MAX11138ATI+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX1113CEE+T Maxim Integrated IC ADC 8BIT LP 16-QSOP</p>	 <p>MAX11136ATI+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT SRL 500KSPS 28TQFN</p>	 <p>MAX11139ATI+ Maxim Integrated IC ADC 10BIT SRL 500KSPS 28TQFN</p>	 <p>MAX11137ATI+T Maxim Integrated IC ADC 12BIT SRL 500KSPS 28TQFN</p>
 <p>MAX1113CEE+ Maxim Integrated IC ADC 8-BIT 50KSPS 16-QSOP</p>	 <p>MAX11136ATI+T Maxim Integrated IC ADC 12BIT SRL 500KSPS 28TQFN</p>	 <p>MAX11139ATI+T Maxim Integrated IC ADC 10BIT SRL 500KSPS 28TQFN</p>	 <p>MAX11137ATI+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT SRL 500KSPS 28TQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX11138ATI+T Maxim Integrated	MAX11138ATI+T Datenblatt	MAX11138ATI+T-Datenblätter	MAX11138ATI+T PDF	Maxim Integrated MAX11138ATI+T
MAX11138ATI+T Electronic	MAX11138ATI+T-Komponenten	MAX11138ATI+T-Verteiler	MAX11138ATI+T-Bild	MAX11138ATI+T-Teil
MAX11138ATI+T Preis	MAX11138ATI+T Hersteller	MAX11138ATI+T Bild	MAX11138ATI+T Aktie	MAX11138ATI+T Inventar
MAX11138ATI+T Neu	MAX11138ATI+T Original	MAX11138ATI+T garantiert	MAX11138ATI+T RFQ	MAX11138ATI+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