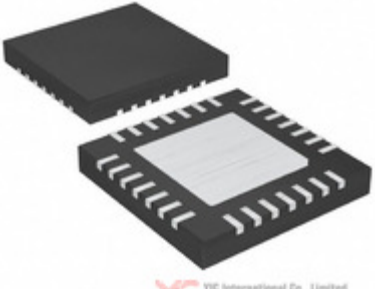
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX11126ATI+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX11126ATI+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC ADC 8BIT SRL 1MSPS 28TQFN
	Datenblätter:	1.MAX11126ATI+.pdf 2.MAX11126ATI+.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		


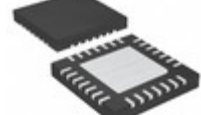
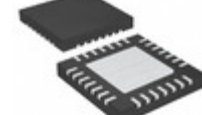

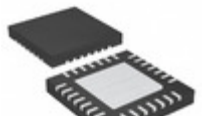
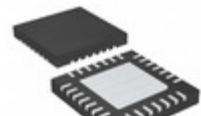
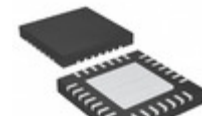
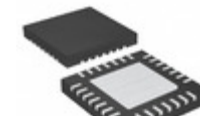
Spezifikationen

Teilenummer	MAX11126ATI+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 8BIT SRL 1MSPS 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)	1M
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	8
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Differential, Pseudo-Differential, Single Ended
Eigenschaften	-
Data Interface	SPI
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Die Architektur	SAR

MAX11126ATI+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX11126ATI+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX11126ATI+ 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 MAX11126ATI+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 MAX11127ATI+ Maxim Integrated IC ADC 10BIT SRL 1MSPS 28TQFN	 MAX11128ATI+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT SRL 1MSPS 28TQFN	 MAX11125ATI+T Maxim Integrated IC ADC 12BIT SRL 1MSPS 28TQFN	 MAX11125ATI+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT SRL 1MSPS 28TQFN
 MAX11127ATI+T Maxim Integrated IC ADC 10BIT SRL 1MSPS 28TQFN	 MAX11123ATI+T Maxim Integrated IC ADC 8BIT SRL 1MSPS 28TQFN	 MAX11126ATI+T Maxim Integrated IC ADC 8BIT SRL 1MSPS 28TQFN	 MAX11124ATI+ Maxim Integrated IC ADC 10BIT SRL 1MSPS 28TQFN

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX11126ATI+ Maxim Integrated	MAX11126ATI+ Datenblatt	MAX11126ATI+-Datenblätter	MAX11126ATI+ PDF	Maxim Integrated MAX11126ATI+
MAX11126ATI+ Electronic	MAX11126ATI+-Komponenten	MAX11126ATI+-Verteiler	MAX11126ATI+-Bild	MAX11126ATI+-Teil
MAX11126ATI+ Preis	MAX11126ATI+ Hersteller	MAX11126ATI+ Bild	MAX11126ATI+ Aktie	MAX11126ATI+ Inventar
MAX11126ATI+ Neu	MAX11126ATI+ Original	MAX11126ATI+ garantiert	MAX11126ATI+ RFQ	MAX11126ATI+ Online bestellen