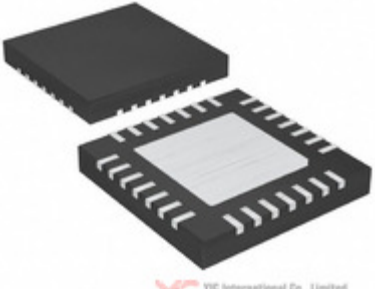
	<h2 style="color: red;">MAX1122ATI+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX1122ATI+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC ADC 12BIT SRL 1MSPS 28TQFN
	Datenblätter:	1.MAX1122ATI+T.pdf 2.MAX1122ATI+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX1122ATI+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 12BIT 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	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-WFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	2, 4
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

MAX1122ATI+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1122ATI+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1122ATI+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 MAX1122ATI+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX1123ATI+T Maxim Integrated IC ADC 8BIT SRL 1MSPS 28TQFN</p>	 <p>MAX1123ATI+ Maxim Integrated IC ADC 8BIT SRL 1MSPS 28TQFN</p>	 <p>MAX1121ATI+ Maxim Integrated IC ADC 10BIT SRL 1MSPS 28TQFN</p>	 <p>MAX1121ATI+T Maxim Integrated IC ADC 10BIT SRL 1MSPS 28TQFN</p>
 <p>MAX1124ATI+ Maxim Integrated IC ADC 10BIT SRL 1MSPS 28TQFN</p>	 <p>MAX1124ATI+T Maxim Integrated IC ADC 10BIT SRL 1MSPS 28TQFN</p>	 <p>MAX1120ATI+T Maxim Integrated IC ADC 8BIT SRL 1MSPS 28TQFN</p>	 <p>MAX1120ATI+ Maxim Integrated IC ADC 8BIT SRL 1MSPS 28TQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

MAX1122ATI+T Maxim Integrated	MAX1122ATI+T Datenblatt	MAX1122ATI+T-Datenblätter	MAX1122ATI+T PDF	Maxim Integrated MAX1122ATI+T
MAX1122ATI+T Electronic	MAX1122ATI+T-Komponenten	MAX1122ATI+T-Verteiler	MAX1122ATI+T-Bild	MAX1122ATI+T-Teil
MAX1122ATI+T Preis	MAX1122ATI+T Hersteller	MAX1122ATI+T Bild	MAX1122ATI+T Aktie	MAX1122ATI+T Inventar
MAX1122ATI+T Neu	MAX1122ATI+T Original	MAX1122ATI+T garantiert	MAX1122ATI+T RFQ	MAX1122ATI+T Online bestellen