
	<h2>MAX1112CPP+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX1112CPP+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC ADC 8BIT LP 20-DIP
	Datenblätter:	1.MAX1112CPP+.pdf 2.MAX1112CPP+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

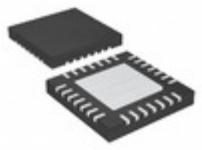
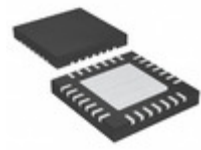



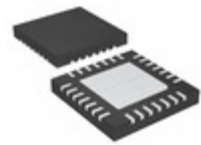

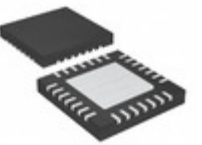
Spezifikationen

Teilenummer	MAX1112CPP+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 8BIT LP 20-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	20-PDIP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	50k
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-DIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	4, 8
Anzahl der Bits	8
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Differential, Single Ended
Eigenschaften	-
Data Interface	SPI
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Die Architektur	SAR

MAX1112CPP+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1112CPP+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1112CPP+ 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 MAX1112CPP+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX11129ATI+ Maxim Integrated IC 10BIT 16CH 3MSPS 28-TQFN</p>	 <p>MAX11130ATI+ Maxim Integrated IC ADC 10BIT SRL 3MSPS 28TQFN</p>	 <p>MAX1112EAP+ Maxim Integrated IC ADC 8BIT LP 20-SSOP</p>	 <p>MAX1112EAP+T Maxim Integrated IC ADC 8BIT LP 20-SSOP</p>
 <p>MAX1112EPP+ Maxim Integrated IC ADC 8BIT LP 20-DIP</p>	 <p>MAX11129ATI+T Maxim Integrated IC ADC 10BIT 16CH 3MSPS 28-TQFN</p>	 <p>MAX1112CAP+T Maxim Integrated IC ADC 8BIT LP 20-SSOP</p>	 <p>MAX11128ATI+TG3U Maxim Integrated IC ADC 12BIT SRL 1MSPS 28TQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX1112CPP+ Maxim Integrated	MAX1112CPP+ Datenblatt	MAX1112CPP+-Datenblätter	MAX1112CPP+ PDF	Maxim Integrated MAX1112CPP+
MAX1112CPP+ Electronic	MAX1112CPP+-Komponenten	MAX1112CPP+-Verteiler	MAX1112CPP+-Bild	MAX1112CPP+-Teil
MAX1112CPP+ Preis	MAX1112CPP+ Hersteller	MAX1112CPP+ Bild	MAX1112CPP+ Aktie	MAX1112CPP+ Inventar
MAX1112CPP+ Neu	MAX1112CPP+ Original	MAX1112CPP+ garantiert	MAX1112CPP+ RFQ	MAX1112CPP+ 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