
	<h2 style="color: red;">MAX146BCPP+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX146BCPP+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC ADC LP 12-BIT 133KSPS 20-DIP
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX146BCPP+.pdf 2.MAX146BCPP+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	MAX146BCPP+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC LP 12-BIT 133KSPS 20-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 3.6 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	20-PDIP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	133k
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	12
Anzahl der A / D-Wandler	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Differential, Single Ended
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	12 Bit Analog to Digital Converter 4, 8 Input 1 SAR 20-
Data Interface	SPI
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Basisteilenummer	MAX146
Die Architektur	SAR

MAX146BCPP+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX146BCPP+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX146BCPP+ 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 MAX146BCPP+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX146BEPP Maxim Integrated IC ADC LP 12-BIT 133KSPS 20-DIP</p>	 <p>MAX146BCAP+ Maxim Integrated IC ADC LP 12-BIT 133KSPS 20-SSOP</p>	 <p>MAX146BCAP Maxim Integrated IC ADC LP 12-BIT 133KSPS 20-SSOP</p>	 <p>MAX146BEAP+T Maxim Integrated IC ADC LP 12-BIT 133KSPS 20-SSOP</p>
 <p>MAX146BEPP+ Maxim Integrated IC ADC LP 12-BIT 133KSPS 20-DIP</p>	 <p>MAX146BEAP Maxim Integrated IC ADC LP 12-BIT 133KSPS 20-SSOP</p>	 <p>MAX146BEAP+ Maxim Integrated IC ADC LP 12-BIT 133KSPS 20-SSOP</p>	 <p>MAX146AEPP+ Maxim Integrated IC ADC LP 12-BIT 133KSPS 20-DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX146BCPP+ Maxim Integrated	MAX146BCPP+ Datenblatt	MAX146BCPP+-Datenblätter	MAX146BCPP+ PDF	Maxim Integrated MAX146BCPP+
MAX146BCPP+ Electronic	MAX146BCPP+-Komponenten	MAX146BCPP+-Verteiler	MAX146BCPP+-Bild	MAX146BCPP+-Teil
MAX146BCPP+ Preis	MAX146BCPP+ Hersteller	MAX146BCPP+ Bild	MAX146BCPP+ Aktie	MAX146BCPP+ Inventar
MAX146BCPP+ Neu	MAX146BCPP+ Original	MAX146BCPP+ garantiert	MAX146BCPP+ RFQ	MAX146BCPP+ 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