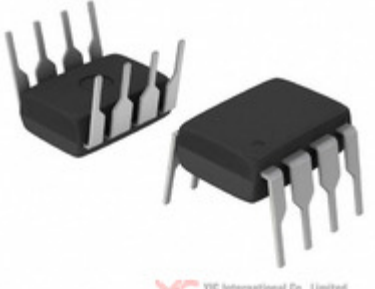




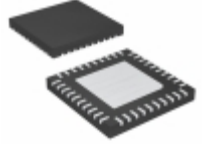



	<p>MAX144BEPA+</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX144BEPA+</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC ADC 12BIT 108KSPS 8-DIP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX144BEPA+.pdf 2.MAX144BEPA+.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 22 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX144BEPA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 12BIT 108KSPS 8-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	22 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.25 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.25 V
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	108k
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	2
Anzahl der Bits	12
Anzahl der A / D-Wandler	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	11 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	12 Bit Analog to Digital Converter 2 Input 1 SAR 8-PDIP
Data Interface	SPI
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Basisteilenummer	MAX144
Die Architektur	SAR

MAX144BEPA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX144BEPA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX144BEPA+ 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 MAX144BEPA+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX144BCUA+T Maxim Integrated IC ADC 12BIT 108KSPS 8-UMAX</p>	 <p>MAX144BEUA+T Maxim Integrated IC ADC 12BIT 108KSPS 8-UMAX</p>	 <p>MAX144BCUA Maxim Integrated IC ADC LP 12-BIT 108KSPS 8-UMAX</p>	 <p>MAX144BCUA+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT 108KSPS 8-UMAX</p>
 <p>MAX14502AETL+ Maxim Integrated IC CARD READER USB-SD 40-TQFN</p>	 <p>MAX144BEUA+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT 108KSPS 8-UMAX</p>	 <p>MAX144BCPA+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT 108KSPS 8-DIP</p>	 <p>MAX144BEUA Maxim Integrated IC ADC LP 12-BIT 108KSPS 8-UMAX</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX144BEPA+ Maxim Integrated	MAX144BEPA+ Datenblatt	MAX144BEPA+-Datenblätter	MAX144BEPA+ PDF	Maxim Integrated MAX144BEPA+
MAX144BEPA+ Electronic	MAX144BEPA+-Komponenten	MAX144BEPA+-Verteiler	MAX144BEPA+-Bild	MAX144BEPA+-Teil
MAX144BEPA+ Preis	MAX144BEPA+ Hersteller	MAX144BEPA+ Bild	MAX144BEPA+ Aktie	MAX144BEPA+ Inventar
MAX144BEPA+ Neu	MAX144BEPA+ Original	MAX144BEPA+ garantiert	MAX144BEPA+ RFQ	MAX144BEPA+ 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