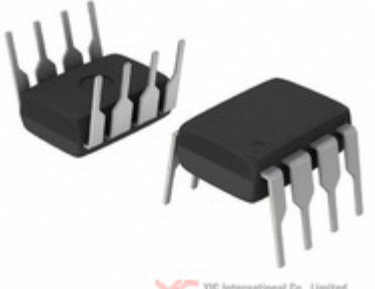
	<p>MAX1241BEPA+</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX1241BEPA+</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC ADC 12BIT SERIAL 8-DIP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX1241BEPA+.pdf 2.MAX1241BEPA+.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock 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	MAX1241BEPA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 12BIT SERIAL 8-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check 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)	73k
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	1
Anzahl der Bits	12
Anzahl der A / D-Wandler	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	12 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 8-PDIP
Data Interface	SPI
Konfiguration	S/H-ADC
Basisteilenummer	MAX1241
Die Architektur	SAR

MAX1241BEPA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1241BEPA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1241BEPA+ 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 MAX1241BEPA+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX1241BCSA+T/MAX1241BE MAXIM MAXIM SOP8</p>	 <p>MAX1241BESA Maxim Integrated IC ADC LP 12-BIT SERIAL 8-SOIC</p>	 <p>MAX1241BCSA Maxim Integrated IC ADC SERIAL 12BIT 2.7V 8-SOIC</p>	 <p>MAX1241BCSA+T Maxim Integrated IC ADC 12BIT SERIAL 8-SOIC</p>
 <p>MAX1241CCPA+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT SERIAL 8-DIP</p>	 <p>MAX1241BCSA+ Maxim Integrated IC ADC SERIAL 12BIT 2.7V 8-SOIC</p>	 <p>MAX1241CCPA Maxim Integrated IC ADC LP 12-BIT SERIAL 8-DIP</p>	 <p>MAX1241BESA+T Maxim Integrated IC ADC 12BIT SERIAL 8-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX1241BEPA+ Maxim Integrated	MAX1241BEPA+ Datenblatt	MAX1241BEPA+-Datenblätter	MAX1241BEPA+ PDF	Maxim Integrated MAX1241BEPA+
MAX1241BEPA+ Electronic	MAX1241BEPA+-Komponenten	MAX1241BEPA+-Verteiler	MAX1241BEPA+-Bild	MAX1241BEPA+-Teil
MAX1241BEPA+ Preis	MAX1241BEPA+ Hersteller	MAX1241BEPA+ Bild	MAX1241BEPA+ Aktie	MAX1241BEPA+ Inventar
MAX1241BEPA+ Neu	MAX1241BEPA+ Original	MAX1241BEPA+ garantiert	MAX1241BEPA+ RFQ	MAX1241BEPA+ 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