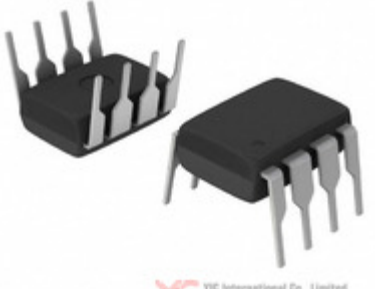

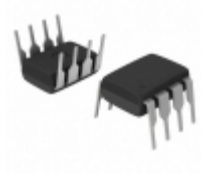






	<h2>MAX170DCPA+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX170DCPA+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC ADC 12BIT SERIAL 8-DIP
	Datenblätter:	1.MAX170DCPA+.pdf 2.MAX170DCPA+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 37 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX170DCPA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 12BIT SERIAL 8-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	37 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V, -12 V ~ 15 V
Spannung - Versorgung, analog	5V, -12 V ~ 15 V
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	125k
Referenztyp	Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°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	MAX170
Die Architektur	SAR

MAX170DCPA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX170DCPA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX170DCPA+ 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 MAX170DCPA+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX170CEWE+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT SERIAL 16-SOIC</p>	 <p>MAX170DEPA Maxim Integrated IC ADC 12-BIT SERIAL W/REF 8-DIP</p>	 <p>MAX170DCWE+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT SERIAL 16-SOIC</p>	 <p>MAX170CEWE Maxim Integrated IC ADC 12BIT SERIAL W/REF 16SOIC</p>
 <p>MAX170DCWE Maxim Integrated IC ADC 12BIT SERIAL W/REF 16SOIC</p>	 <p>MAX170DCWE+T Maxim Integrated IC ADC 12BIT SERIAL 16-SOIC</p>	 <p>MAX170CEPA+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT SERIAL 8-DIP</p>	 <p>MAX170DCPA Maxim Integrated IC ADC 12-BIT SERIAL W/REF 8-DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX170DCPA+ Maxim Integrated	MAX170DCPA+ Datenblatt	MAX170DCPA+-Datenblätter	MAX170DCPA+ PDF	Maxim Integrated MAX170DCPA+
MAX170DCPA+ Electronic	MAX170DCPA+-Komponenten	MAX170DCPA+-Verteiler	MAX170DCPA+-Bild	MAX170DCPA+-Teil
MAX170DCPA+ Preis	MAX170DCPA+ Hersteller	MAX170DCPA+ Bild	MAX170DCPA+ Aktie	MAX170DCPA+ Inventar
MAX170DCPA+ Neu	MAX170DCPA+ Original	MAX170DCPA+ garantiert	MAX170DCPA+ RFQ	MAX170DCPA+ 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