
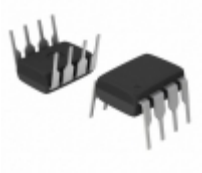

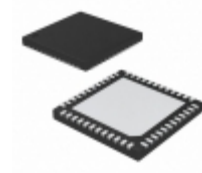


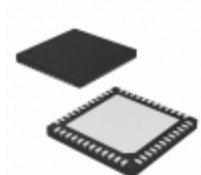


	<h2 style="color: #E67E22;">MAX170DEWE+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX170DEWE+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC ADC 12BIT SERIAL 16-SOIC
	Datenblätter:	1.MAX170DEWE+.pdf 2.MAX170DEWE+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX170DEWE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 12BIT SERIAL 16-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V, -12 V ~ 15 V
Spannung - Versorgung, analog	5V, -12 V ~ 15 V
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	125k
Referenztyp	Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
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	8 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 16-
Data Interface	SPI
Konfiguration	S/H-ADC
Basisteilenummer	MAX170
Die Architektur	SAR

MAX170DEWE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX170DEWE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX170DEWE+ 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 MAX170DEWE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX170DEPA Maxim Integrated IC ADC 12-BIT SERIAL W/REF 8-DIP	 MAX170DEWE Maxim Integrated IC ADC 12BIT SERIAL W/REF 16SOIC	 MAX17100ETM+T Maxim Integrated IC REG BOOST INT-SWITCH 48-TQFN	 MAX170DMJA MAXIM MAX170DMJA MAXIM
 MAX170DEWE+T Maxim Integrated IC ADC 12BIT SERIAL 16-SOIC	 MAX17100ETM+ Maxim Integrated IC REG BOOST INT-SWITCH 48-TQFN	 MAX1710 MAXIM MAX1710 MAXIM	 MAX170DCWE+T Maxim Integrated IC ADC 12BIT SERIAL 16-SOIC

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX170DEWE+ Maxim Integrated	MAX170DEWE+ Datenblatt	MAX170DEWE+-Datenblätter	MAX170DEWE+ PDF	Maxim Integrated MAX170DEWE+
MAX170DEWE+ Electronic	MAX170DEWE+-Komponenten	MAX170DEWE+-Verteiler	MAX170DEWE+-Bild	MAX170DEWE+-Teil
MAX170DEWE+ Preis	MAX170DEWE+ Hersteller	MAX170DEWE+ Bild	MAX170DEWE+ Aktie	MAX170DEWE+ Inventar
MAX170DEWE+ Neu	MAX170DEWE+ Original	MAX170DEWE+ garantiert	MAX170DEWE+ RFQ	MAX170DEWE+ 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