








	<h2>MAX172ACNG+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX172ACNG+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC ADC 12BIT CMOS 24-DIP
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX172ACNG+.pdf 2.MAX172ACNG+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 1000 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX172ACNG+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 12BIT CMOS 24-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	1000 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	12 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 24-
Serie	-
Eingabetyp	Single Ended
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Eigenschaften	-
Konfiguration	S/H-ADC
Verpackung / Gehäuse	24-DIP (0.300", 7.62mm)
Supplier Device-Gehäuse	24-PDIP
Anzahl der A / D-Wandler	1
Anzahl der Bits	12
Abtastrate (pro Sekunde)	100k
Data Interface	Parallel
Spannung - Versorgung, analog	5V, -12V, -15V
Spannung - Versorgung, digital	5V, -12V, -15V
Anzahl der Eingänge	1
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Die Architektur	SAR
Referenztyp	Internal
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	MAX172
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MAX172ACNG+ ist neu im Original, Suche MAX172ACNG+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX172ACNG+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX172ACNG+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX172AENG Maxim Integrated IC ADC 12-BIT 10US CMOS 24-DIP</p>	 <p>MAX172ACWG+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT CMOS 24-SOIC</p>	 <p>MAX172AENG+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT CMOS 24-DIP</p>	 <p>MAX1729EUB-T MAXIM MAX1729EUB-T MAXIM</p>
 <p>MAX172ACWG Maxim Integrated IC ADC 12-BIT 10US CMOS 24-SOIC</p>	 <p>MAX172ACNG Maxim Integrated IC ADC 12-BIT 10US CMOS 24-DIP</p>	 <p>MAX1729EUB Maxim Integrated IC REG BUCK BST ADJ 2.5MA 10UMAX</p>	 <p>MAX1729EVKIT Maxim Integrated EVAL KIT MAX1729 LCD DISPL</p>

heiße Teile

Mehr

⊛ MAX1720EUTG	↔ MAX1720EUTG	⇒ MAX1721EUT	D MAX1721EUT+T	↔ MAX1721EUT-T
⊣ MAX1722E2K-T	⊛ MAX1722EZK	D MAX1722EZK+T	⇒ MAX1722EZK-T	↔ MAX1724EZK27+T
⊛ MAX1724EZK30-T	⊣ MAX1724EZK33+T	⊛ MAX1724EZK33-T	↔ MAX1724EZK50+T	↔ MAX1725EUK
D MAX1725EUK+T	⊛ MAX1726EUK18	⊣ MAX1726EUK18+T	⊛ MAX1726EUK25-T	↔ MAX1726EUK33+
⇒ MAX1726EUK50	↔ MAX1726EUK50+T	⊛ MAX1729EUB	⊣ MAX1729EUB+T	↔ MAX1729EUB-T
↔ MAX172BCNG+	⇒ MAX172BCNG+	D MAX1730EUB-T	⊛ MAX1733EUK	⊣ MAX1733EUK+T
⊛ MAX1733EUK-T	D MAX1734EUK15+T	⇒ MAX1734EUK18	↔ MAX1734EUK18+T	↔ MAX1734EUK18-T
⊣ MAX1735DS	⊛ MAX1735EUK25+T	↔ MAX1735EUK30	⇒ MAX1735EUK30+T	↔ MAX1737EEI
⊛ MAX1737EEI+T	⊣ MAX173CNG+	⊛ MAX173CWG+	D MAX173ENG+	↔ MAX173EWG+
↔ MAX17411GTM	⊛ MAX17411GTM+T	⊣ MAX17415ETP+T	⊛ MAX17419GTA	↔ MAX1742EEE

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