








	<h2>MAX1270BCNG</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX1270BCNG</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC ADC 12-BIT MULTIRANGE 24-DIP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX1270BCNG.pdf 2.MAX1270BCNG.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht 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	MAX1270BCNG
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 12-BIT MULTIRANGE 24-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	24-PDIP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	110k
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-DIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	8
Anzahl der Bits	12
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	-
Data Interface	SPI
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Die Architektur	SAR

MAX1270BCNG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1270BCNG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1270BCNG 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 MAX1270BCNG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX1270BEAI+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT SERIAL 28-SSOP</p>	 <p>MAX1270BEAI+T Maxim Integrated IC ADC 12BIT SERIAL 28-SSOP</p>	 <p>MAX1270BCAI Maxim Integrated IC ADC 12-BIT MULTIRANGE 28-SSOP</p>	 <p>MAX1270AENG Maxim Integrated IC ADC 12-BIT MULTIRANGE 24-DIP</p>
 <p>MAX1270BEAI Maxim Integrated IC ADC 12-BIT MULTIRANGE 28-SSOP</p>	 <p>MAX1270BCAI+T Maxim Integrated IC ADC 12BIT SERIAL 28-SSOP</p>	 <p>MAX1270BENG Maxim Integrated IC ADC 12-BIT MULTIRANGE 24-DIP</p>	 <p>MAX1270BCAI+ Maxim Integrated IC ADC 12-BIT MULTIRANGE 28-SSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX1270BCNG Maxim Integrated	MAX1270BCNG Datenblatt	MAX1270BCNG-Datenblätter	MAX1270BCNG PDF	Maxim Integrated MAX1270BCNG
MAX1270BCNG Electronic	MAX1270BCNG-Komponenten	MAX1270BCNG-Verteiler	MAX1270BCNG-Bild	MAX1270BCNG-Teil
MAX1270BCNG Preis	MAX1270BCNG Hersteller	MAX1270BCNG Bild	MAX1270BCNG Aktie	MAX1270BCNG Inventar
MAX1270BCNG Neu	MAX1270BCNG Original	MAX1270BCNG garantiert	MAX1270BCNG RFQ	MAX1270BCNG 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