








	<h2 style="color: #e67e22;">MAX1009C/D-C7H</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX1009C/D-C7H
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC ADC ASIC
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 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	MAX1009C/D-C7H
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC ASIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	-
Spannung - Versorgung, analog	-
Supplier Device-Gehäuse	-
Serie	-
Abtaste (pro Sekunde)	-
Referenztyp	-
Verhältnis - S / H: ADC	-
Verpackung / Gehäuse	-
Betriebstemperatur	-
Anzahl der Eingänge	-
Anzahl der Bits	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Vendor Undefined
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	-
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	Bit Analog to Digital Converter Input
Data Interface	-
Konfiguration	-
Die Architektur	-

MAX1009C/D-C7H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1009C/D-C7H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1009C/D-C7H 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 MAX1009C/D-C7H E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX1005CEE+T Maxim Integrated IC UNDERSAMPLER IF 16-QSOP</p>	 <p>MAX100CFR1 MAXIM MAX100CFR1 MAXIM</p>	 <p>MAX100EVKIT Maxim Integrated EVALUATION KIT FOR MAX100</p>	 <p>MAX100K00B Vishay Precision Group RES 100K OHM 0.1% 1/5W RADIAL</p>
 <p>MAX1005EEE+T Maxim Integrated IC UNDERSAMPLER IF 16-QSOP</p>	 <p>MAX1009C/D-C10301 Maxim Integrated IC ADC ASIC LN 32-CH DIE</p>	 <p>MAX100K00D Vishay Precision Group RES 100K OHM 0.5% 1/5W RADIAL</p>	 <p>MAX1009C/D-CCG Maxim Integrated IC ADC ASIC 32CH LN ARC DIE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX1009C/D-C7H Maxim Integrated	MAX1009C/D-C7H Datenblatt	MAX1009C/D-C7H-Datenblätter	MAX1009C/D-C7H PDF	Maxim Integrated MAX1009C/D-C7H
MAX1009C/D-C7H Electronic	MAX1009C/D-C7H-Komponenten	MAX1009C/D-C7H-Verteiler	MAX1009C/D-C7H-Bild	MAX1009C/D-C7H-Teil
MAX1009C/D-C7H Preis	MAX1009C/D-C7H Hersteller	MAX1009C/D-C7H Bild	MAX1009C/D-C7H Aktie	MAX1009C/D-C7H Inventar
MAX1009C/D-C7H Neu	MAX1009C/D-C7H Original	MAX1009C/D-C7H garantiert	MAX1009C/D-C7H RFQ	MAX1009C/D-C7H 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