









	<h2>MAX529CPP</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX529CPP</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC DAC OCTAL SERIAL 8BIT 20-DIP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX529CPP.pdf 2.MAX529CPP.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 215 pcs 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	MAX529CPP
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC OCTAL SERIAL 8BIT 20-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	215 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	±5V
Supplier Device-Gehäuse	20-PDIP
Einschwingzeit	3µs
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	8
Anzahl der Bits	8
INL / DNL (LSB)	±0.3, ±0.3
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI
Die Architektur	R-2R

MAX529CPP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX529CPP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX529CPP 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 MAX529CPP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX5294EUD+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT DUAL BUFF 14-TSSOP</p>	 <p>MAX5295EUE+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT DUAL BUFF 16-TSSOP</p>	 <p>MAX529CAG+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT OCTAL SERIAL 24-SSOP</p>	 <p>MAX529CAG Maxim Integrated IC DAC OCTAL 8BIT W/BUFF 24-SSOP</p>
 <p>MAX529CPP+ Maxim Integrated IC DAC OCTAL SERIAL 8BIT 20-DIP</p>	 <p>MAX529CAG+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT OCTAL SERIAL 24-SSOP</p>	 <p>MAX529EAG Maxim Integrated IC DAC OCTAL 8BIT W/BUFF 24-SSOP</p>	 <p>MAX529CWG+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT OCTAL SERIAL 24-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX529CPP Maxim Integrated	MAX529CPP Datenblatt	MAX529CPP-Datenblätter	MAX529CPP PDF	Maxim Integrated MAX529CPP
MAX529CPP Electronic	MAX529CPP-Komponenten	MAX529CPP-Verteiler	MAX529CPP-Bild	MAX529CPP-Teil
MAX529CPP Preis	MAX529CPP Hersteller	MAX529CPP Bild	MAX529CPP Aktie	MAX529CPP Inventar
MAX529CPP Neu	MAX529CPP Original	MAX529CPP garantiert	MAX529CPP RFQ	MAX529CPP 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