

	<h2>MAX513CPD</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX513CPD</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC DAC TRPL VOLT-OUT 8BIT 14-DIP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX513CPD.pdf 2.MAX513CPD.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	MAX513CPD
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC TRPL VOLT-OUT 8BIT 14-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 3.6 V
Spannung - Versorgung, analog	±2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	14-PDIP
Einschwingzeit	70µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyp	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	3
Anzahl der Bits	8
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
INL / DNL (LSB)	±1.5 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
detaillierte Beschreibung	8 Bit Digital to Analog Converter 3 14-PDIP
Data Interface	SPI
Basisteilenummer	MAX513
Die Architektur	R-2R

MAX513CPD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX513CPD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX513CPD 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 MAX513CPD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX513CSD Maxim Integrated IC DAC TRPL VOLT-OUT 8BIT 14SOIC</p>	 <p>MAX513CSD+T MAXIM MAX513CSD+T MAXIM</p>	 <p>MAX5138BGTG+ Maxim Integrated IC DAC 16BIT SGL LP 16TQFN</p>	 <p>MAX5139GTE+T Maxim Integrated IC DAC V-OUT 12BIT 1CH 16- TQFN</p>
 <p>MAX5139GTG+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT SGL LP 16TQFN</p>	 <p>MAX513EPD Maxim Integrated IC DAC TRPLE V-OUT 8-BIT 14- DIP</p>	 <p>MAX513CSD+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT TRIPLE SERIAL 14SOIC</p>	 <p>MAX5139GTE+ Maxim Integrated IC DAC V-OUT 12BIT 1CH 16- TQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX513CPD Maxim Integrated	MAX513CPD Datenblatt	MAX513CPD-Datenblätter	MAX513CPD PDF	Maxim Integrated MAX513CPD
MAX513CPD Electronic	MAX513CPD-Komponenten	MAX513CPD-Verteiler	MAX513CPD-Bild	MAX513CPD-Teil
MAX513CPD Preis	MAX513CPD Hersteller	MAX513CPD Bild	MAX513CPD Aktie	MAX513CPD Inventar
MAX513CPD Neu	MAX513CPD Original	MAX513CPD garantiert	MAX513CPD RFQ	MAX513CPD 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