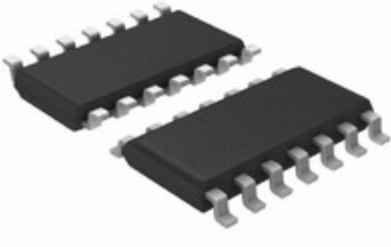
	<p>MAX513ESD+</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX513ESD+</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC DAC 8BIT TRIPLE SERIAL 14SOIC</p> <p>Datenblätter: 1.MAX513ESD+.pdf 2.MAX513ESD+.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock 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	MAX513ESD+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 8BIT TRIPLE SERIAL 14SOIC
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-SOIC
Einschwingzeit	70µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	3
Anzahl der Bits	8
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±1.5 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
detaillierte Beschreibung	8 Bit Digital to Analog Converter 3 14-SOIC
Data Interface	SPI
Basisteilenummer	MAX513
Die Architektur	R-2R

MAX513ESD+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX513ESD+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX513ESD+ 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 MAX513ESD+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX513CSD+T MAXIM MAX513CSD+T MAXIM</p>	 <p>MAX513ESD+T MAXIM MAXIM SOP</p>	 <p>MAX513ESD Maxim Integrated IC DAC TRIPLE V-OUT 8-BIT 14-SOIC</p>	 <p>MAX513CSD Maxim Integrated IC DAC TRIPLE VOLT-OUT 8BIT 14SOIC</p>
 <p>MAX5141EUA+T Maxim Integrated IC DAC 14BIT SER/VOLT I/O 8-UMAX</p>	 <p>MAX5141EUA Maxim Integrated IC DAC SERIAL +5V 14BIT 8-UMAX</p>	 <p>MAX513CSD+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT TRIPLE SERIAL 14SOIC</p>	 <p>MAX5142EUB Maxim Integrated IC DAC SERIAL +5V 14BIT 10-UMAX</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX513ESD+ Maxim Integrated	MAX513ESD+ Datenblatt	MAX513ESD+-Datenblätter	MAX513ESD+ PDF	Maxim Integrated MAX513ESD+
MAX513ESD+ Electronic	MAX513ESD+-Komponenten	MAX513ESD+-Verteiler	MAX513ESD+-Bild	MAX513ESD+-Teil
MAX513ESD+ Preis	MAX513ESD+ Hersteller	MAX513ESD+ Bild	MAX513ESD+ Aktie	MAX513ESD+ Inventar
MAX513ESD+ Neu	MAX513ESD+ Original	MAX513ESD+ garantiert	MAX513ESD+ RFQ	MAX513ESD+ 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