
	<h2>MAX519BCSE+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX519BCSE+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 8BIT SGL 2WIRE SER 16SOIC
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX519BCSE+.pdf 2.MAX519BCSE+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS








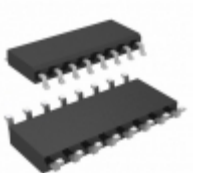
Spezifikationen

Teilenummer	MAX519BCSE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 8BIT SGL 2WIRE SER 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	16-SO
Einschwingzeit	6µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	2
Anzahl der Bits	8
INL / DNL (LSB)	±1.5 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	I ² C
Die Architektur	R-2R

MAX519BCSE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX519BCSE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX519BCSE+ 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 MAX519BCSE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX519BESE+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT SGL 2WIRE SER 16SOIC</p>	 <p>MAX519BESE-T MAXIM MAX519BESE-T MAXIM</p>	 <p>MAX519BCSE MAXIM MAX519BCSE MAXIM</p>	 <p>MAX519BEPE+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT SGL 2WIRE SER 16-DIP</p>
 <p>MAX519AESE+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT SGL 2WIRE SER 16SOIC</p>	 <p>MAX519BCPE+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT SGL 2WIRE SER 16-DIP</p>	 <p>MAX519BC/D Maxim Integrated IC DAC 8BIT R-R OUTPUT</p>	 <p>MAX519AESE+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT SGL 2WIRE SER 16SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|------------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|------------------------------|
| MAX519BCSE+ Maxim Integrated | MAX519BCSE+ Datenblatt | MAX519BCSE+-Datenblätter | MAX519BCSE+ PDF | Maxim Integrated MAX519BCSE+ |
| MAX519BCSE+ Electronic | MAX519BCSE+-Komponenten | MAX519BCSE+-Verteiler | MAX519BCSE+-Bild | MAX519BCSE+-Teil |
| MAX519BCSE+ Preis | MAX519BCSE+ Hersteller | MAX519BCSE+ Bild | MAX519BCSE+ Aktie | MAX519BCSE+ Inventar |
| MAX519BCSE+ Neu | MAX519BCSE+ Original | MAX519BCSE+ garantiert | MAX519BCSE+ RFQ | MAX519BCSE+ 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