
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX519BCPE+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX519BCPE+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 8BIT SGL 2WIRE SER 16-DIP
	Datenblätter:	1.MAX519BCPE+.pdf 2.MAX519BCPE+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		



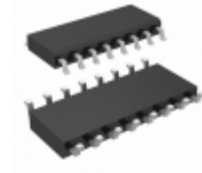





Spezifikationen

Teilenummer	MAX519BCPE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 8BIT SGL 2WIRE SER 16-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	16-PDIP
Einschwingzeit	6µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabety	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

MAX519BCPE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX519BCPE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX519BCPE+ 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 MAX519BCPE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX519BCSE+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT 2CH I2C 16SOIC</p>	 <p>MAX519AEPE+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT SGL 2WIRE SER 16-DIP</p>	 <p>MAX519BESE+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT SGL 2WIRE SER 16SOIC</p>	 <p>MAX519AESE+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT SGL 2WIRE SER 16SOIC</p>
 <p>MAX519BEPE+ 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+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT SGL 2WIRE SER 16SOIC</p>	 <p>MAX519BCSE+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT SGL 2WIRE SER 16SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX519BCPE+ Maxim Integrated	MAX519BCPE+ Datenblatt	MAX519BCPE+-Datenblätter	MAX519BCPE+ PDF	Maxim Integrated MAX519BCPE+
MAX519BCPE+ Electronic	MAX519BCPE+-Komponenten	MAX519BCPE+-Verteiler	MAX519BCPE+-Bild	MAX519BCPE+-Teil
MAX519BCPE+ Preis	MAX519BCPE+ Hersteller	MAX519BCPE+ Bild	MAX519BCPE+ Aktie	MAX519BCPE+ Inventar
MAX519BCPE+ Neu	MAX519BCPE+ Original	MAX519BCPE+ garantiert	MAX519BCPE+ RFQ	MAX519BCPE+ Online bestellen