




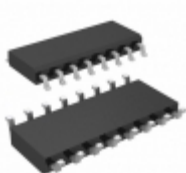

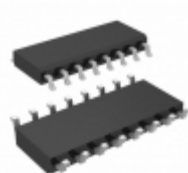

	MAX519AESE+T	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX519AESE+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 8BIT SGL 2WIRE SER 16SOIC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.MAX519AESE+T.pdf 2.MAX519AESE+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX519AESE+T
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	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	2
Anzahl der Bits	8
INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	I ² C
Die Architektur	R-2R

MAX519AESE+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX519AESE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX519AESE+T 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 MAX519AESE+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX519ACSE+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT SGL 2WIRE SER 16SOIC</p>	 <p>MAX519ACSE MAXIM MAXIM SOP16</p>	 <p>MAX519BCPE+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT SGL 2WIRE SER 16-DIP</p>	 <p>MAX519ACSE+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT SGL 2WIRE SER 16SOIC</p>
 <p>MAX519AESE+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT SGL 2WIRE SER 16SOIC</p>	 <p>MAX519AEPE+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT SGL 2WIRE SER 16-DIP</p>	 <p>MAX519BCSE+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT 2CH I2C 16SOIC</p>	 <p>MAX519BC/D Maxim Integrated IC DAC 8BIT R-R OUTPUT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX519AESE+T Maxim Integrated	MAX519AESE+T Datenblatt	MAX519AESE+T-Datenblätter	MAX519AESE+T PDF	Maxim Integrated MAX519AESE+T
MAX519AESE+T Electronic	MAX519AESE+T-Komponenten	MAX519AESE+T-Verteiler	MAX519AESE+T-Bild	MAX519AESE+T-Teil
MAX519AESE+T Preis	MAX519AESE+T Hersteller	MAX519AESE+T Bild	MAX519AESE+T Aktie	MAX519AESE+T Inventar
MAX519AESE+T Neu	MAX519AESE+T Original	MAX519AESE+T garantiert	MAX519AESE+T RFQ	MAX519AESE+T 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