
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX509BEAP+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX509BEAP+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 8BIT QUAD R-R 20-SSOP
	Datenblätter:	1.MAX509BEAP+.pdf 2.MAX509BEAP+.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 20 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	MAX509BEAP+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 8BIT QUAD R-R 20-SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	20 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	±5V
Supplier Device-Gehäuse	20-SSOP
Einschwingzeit	6µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	4
Anzahl der Bits	8
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	-, ±1 (Max)
Differenzausgang	No
detaillierte Beschreibung	8 Bit Digital to Analog Converter 4 20-SSOP
Data Interface	SPI
Basisteilenummer	MAX509
Die Architektur	R-2R

MAX509BEAP+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX509BEAP+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX509BEAP+ 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 MAX509BEAP+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX509BEAP Maxim Integrated IC DAC QUAD SERIAL 8BIT 20-SSOP</p>	 <p>MAX509BEWP Maxim Integrated IC DAC QUAD SERIAL 8BIT 20-SOIC</p>	 <p>MAX509BCWP+ Maxim Integrated IC DAC QUAD SRL 8BIT R-R 20-SOIC</p>	 <p>MAX509BEAP+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD R-R 20-SSOP</p>
 <p>MAX509BEPP Maxim Integrated IC DAC QUAD SERIAL 8BIT 20-DIP</p>	 <p>MAX509BCWP+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD R-R 20-SOIC</p>	 <p>MAX509BEPP+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD R-R 20-DIP</p>	 <p>MAX509BEWP+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD R-R 20-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX509BEAP+ Maxim Integrated	MAX509BEAP+ Datenblatt	MAX509BEAP+-Datenblätter	MAX509BEAP+ PDF	Maxim Integrated MAX509BEAP+
MAX509BEAP+ Electronic	MAX509BEAP+-Komponenten	MAX509BEAP+-Verteiler	MAX509BEAP+-Bild	MAX509BEAP+-Teil
MAX509BEAP+ Preis	MAX509BEAP+ Hersteller	MAX509BEAP+ Bild	MAX509BEAP+ Aktie	MAX509BEAP+ Inventar
MAX509BEAP+ Neu	MAX509BEAP+ Original	MAX509BEAP+ garantiert	MAX509BEAP+ RFQ	MAX509BEAP+ 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