
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX509AEPP</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX509AEPP
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC QUAD SERIAL 8BIT 20-DIP
	Datenblätter:	1.MAX509AEPP.pdf 2.MAX509AEPP.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, 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	MAX509AEPP
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC QUAD SERIAL 8BIT 20-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	±5V
Supplier Device-Gehäuse	20-PDIP
Einschwingzeit	6µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyp	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	4
Anzahl der Bits	8
INL / DNL (LSB)	-, ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI
Die Architektur	R-2R

MAX509AEPP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX509AEPP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX509AEPP 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 MAX509AEPP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX509AERP+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD R-R 20-SOIC</p>	 <p>MAX509ACWP+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD R-R 20-SOIC</p>	 <p>MAX509AEPP+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD R-R 20-DIP</p>	 <p>MAX509AERP Maxim Integrated IC DAC QUAD SERIAL 8BIT 20-SOIC</p>
 <p>MAX509BCAP+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD R-R 20-SSOP</p>	 <p>MAX509AEAP+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD R-R 20-SSOP</p>	 <p>MAX509ACWP+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD R-R 20-SOIC</p>	 <p>MAX509AEAP+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD R-R 20-SSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX509AEPP Maxim Integrated	MAX509AEPP Datenblatt	MAX509AEPP-Datenblätter	MAX509AEPP PDF	Maxim Integrated MAX509AEPP
MAX509AEPP Electronic	MAX509AEPP-Komponenten	MAX509AEPP-Verteiler	MAX509AEPP-Bild	MAX509AEPP-Teil
MAX509AEPP Preis	MAX509AEPP Hersteller	MAX509AEPP Bild	MAX509AEPP Aktie	MAX509AEPP Inventar
MAX509AEPP Neu	MAX509AEPP Original	MAX509AEPP garantiert	MAX509AEPP RFQ	MAX509AEPP Online bestellen