








	<h2>MAX509BEWP+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX509BEWP+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 8BIT QUAD R-R 20-SOIC
	Datenblätter:	1.MAX509BEWP+.pdf 2.MAX509BEWP+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 230 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX509BEWP+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 8BIT QUAD R-R 20-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	230 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	±5V
Supplier Device-Gehäuse	20-SOIC
Einschwingzeit	6µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-SOIC (0.295", 7.50mm 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)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	7 Weeks
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-SOIC
Data Interface	SPI
Basisteilenummer	MAX509
Die Architektur	R-2R

MAX509BEWP+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX509BEWP+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX509BEWP+ 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 MAX509BEWP+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX509BEAP+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD R-R 20-SSOP	 MAX5100AEUP Maxim Integrated IC DAC QUAD PARALL 8BIT 20-TSSOP	 MAX509BEWP Maxim Integrated IC DAC QUAD SERIAL 8BIT 20-SOIC	 MAX509BEAP+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD R-R 20-SSOP
 MAX50R000A Vishay Precision Group RES 50 OHM 0.05% 0.3W RADIAL	 MAX50K000B Vishay Precision Group RES 50K OHM 0.1% 0.3W RADIAL	 MAX509BEPP Maxim Integrated IC DAC QUAD SERIAL 8BIT 20-DIP	 MAX509BEWP+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD R-R 20-SOIC

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

MAX509BEWP+ Maxim Integrated	MAX509BEWP+ Datenblatt	MAX509BEWP+-Datenblätter	MAX509BEWP+ PDF	Maxim Integrated MAX509BEWP+
MAX509BEWP+ Electronic	MAX509BEWP+-Komponenten	MAX509BEWP+-Verteiler	MAX509BEWP+-Bild	MAX509BEWP+-Teil
MAX509BEWP+ Preis	MAX509BEWP+ Hersteller	MAX509BEWP+ Bild	MAX509BEWP+ Aktie	MAX509BEWP+ Inventar
MAX509BEWP+ Neu	MAX509BEWP+ Original	MAX509BEWP+ garantiert	MAX509BEWP+ RFQ	MAX509BEWP+ Online bestellen