
	<h2>MAX506AEPP+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX506AEPP+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 8BIT QUAD R-R 20-DIP
	Datenblätter:	1.MAX506AEPP+.pdf 2.MAX506AEPP+.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 21 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX506AEPP+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 8BIT QUAD R-R 20-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	21 pcs 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)
Ausgabotyp	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	4
Anzahl der Bits	8
Befestigungsart	Through Hole
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-PDIP
Data Interface	Parallel
Basisteilenummer	MAX506
Die Architektur	R-2R

MAX506AEPP+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX506AEPP+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX506AEPP+ 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 MAX506AEPP+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>MAX506ACWP+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD R-R 20-SOIC</p>	 <p>MAX506ACWP. MAX MAX WSOP20</p>	 <p>MAX506AEWP+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD R-R 20-SOIC</p>	 <p>MAX506AEWP Maxim Integrated IC DAC QUAD 8BIT R-TO-R 20-SOIC</p>
 <p>MAX506ACWP+ Maxim Integrated IC DAC QUAD 8BIT R-TO-R 20-SOIC</p>	 <p>MAX506AMWI/PR MAXIM MAX506AMWI/PR MAXIM</p>	 <p>MAX506AEPP Maxim Integrated IC DAC QUAD 8BIT R-TO-R 20-DIP</p>	 <p>MAX506ACWP Maxim Integrated IC DAC QUAD 8BIT R-TO-R 20-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX506AEPP+ Maxim Integrated	MAX506AEPP+ Datenblatt	MAX506AEPP+-Datenblätter	MAX506AEPP+ PDF	Maxim Integrated MAX506AEPP+
MAX506AEPP+ Electronic	MAX506AEPP+-Komponenten	MAX506AEPP+-Verteiler	MAX506AEPP+-Bild	MAX506AEPP+-Teil
MAX506AEPP+ Preis	MAX506AEPP+ Hersteller	MAX506AEPP+ Bild	MAX506AEPP+ Aktie	MAX506AEPP+ Inventar
MAX506AEPP+ Neu	MAX506AEPP+ Original	MAX506AEPP+ garantiert	MAX506AEPP+ RFQ	MAX506AEPP+ 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