








	<h2>MAX521ACPP+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX521ACPP+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 8BIT OCTAL 2WIRE 20-DIP
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX521ACPP+.pdf 2.MAX521ACPP+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 31 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX521ACPP+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 8BIT OCTAL 2WIRE 20-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	31 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)
Ausgabety	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	8
Anzahl der Bits	8
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±1.5 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
detaillierte Beschreibung	8 Bit Digital to Analog Converter 8 20-PDIP
Data Interface	I ² C
Basisteilenummer	MAX521
Die Architektur	R-2R

MAX521ACPP+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX521ACPP+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX521ACPP+ 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 MAX521ACPP+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX521ACAG+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT OCTAL R-R 24-SSOP	 MAX521ACAG Maxim Integrated IC DAC 8BIT OCTAL R-R 24-SSOP	 MAX521AEAG Maxim Integrated IC DAC 8BIT OCTAL R-R 24-SSOP	 MAX5217GUA+T Maxim Integrated IC DAC 16BIT R-R I2C LP 8UMAX
 MAX521ACPP Maxim Integrated IC DAC OCTAL SER 8BIT R/R 20-DIP	 MAX521ACWG+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT OCTAL 2WIRE 24-SOIC	 MAX521ACWG+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT OCTAL 2WIRE 24-SOIC	 MAX521ACWG Maxim Integrated IC DAC OCTAL SER 8BIT R/R 24SOIC

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX521ACPP+ Maxim Integrated	MAX521ACPP+ Datenblatt	MAX521ACPP+-Datenblätter	MAX521ACPP+ PDF	Maxim Integrated MAX521ACPP+
MAX521ACPP+ Electronic	MAX521ACPP+-Komponenten	MAX521ACPP+-Verteiler	MAX521ACPP+-Bild	MAX521ACPP+-Teil
MAX521ACPP+ Preis	MAX521ACPP+ Hersteller	MAX521ACPP+ Bild	MAX521ACPP+ Aktie	MAX521ACPP+ Inventar
MAX521ACPP+ Neu	MAX521ACPP+ Original	MAX521ACPP+ garantiert	MAX521ACPP+ RFQ	MAX521ACPP+ Online bestellen