








	<h2>MAX520BCAP+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX520BCAP+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 8BIT QUAD 2WIRE 20-SSOP
	Datenblätter:	1.MAX520BCAP+.pdf 2.MAX520BCAP+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 32 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX520BCAP+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 8BIT QUAD 2WIRE 20-SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	32 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	20-SSOP
Einschwingzeit	2µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Ausgabetyp	Voltage - Unbuffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	4
Anzahl der Bits	8
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
detaillierte Beschreibung	8 Bit Digital to Analog Converter 4 20-SSOP
Data Interface	I ² C
Basisteilenummer	MAX520
Die Architektur	R-2R

MAX520BCAP+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX520BCAP+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX520BCAP+ 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 MAX520BCAP+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX520AEWE Maxim Integrated IC DAC QUAD SER 8BIT R/R 16-SOIC	 MAX520BCWE+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD 2WIRE 16-SOIC	 MAX520AEWE+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD 2WIRE 16-SOIC	 MAX520BCAP Maxim Integrated IC DAC QUAD SER 8BIT R/R 20-SSOP
 MAX520BCPE+ Maxim Integrated IC DAC QUAD 2WIRE 8BIT R-R 16DIP	 MAX520BCWE Maxim Integrated IC DAC QUAD 2WIRE 8BIT R-R16SOIC	 MAX520BCWE+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD 2WIRE 16-SOIC	 MAX520BCPE Maxim Integrated IC DAC QUAD 2WIRE 8BIT R-R 16DIP

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

MAX520BCAP+ Maxim Integrated	MAX520BCAP+ Datenblatt	MAX520BCAP+-Datenblätter	MAX520BCAP+ PDF	Maxim Integrated MAX520BCAP+
MAX520BCAP+ Electronic	MAX520BCAP+-Komponenten	MAX520BCAP+-Verteiler	MAX520BCAP+-Bild	MAX520BCAP+-Teil
MAX520BCAP+ Preis	MAX520BCAP+ Hersteller	MAX520BCAP+ Bild	MAX520BCAP+ Aktie	MAX520BCAP+ Inventar
MAX520BCAP+ Neu	MAX520BCAP+ Original	MAX520BCAP+ garantiert	MAX520BCAP+ RFQ	MAX520BCAP+ Online bestellen