








	<h2 style="color: red;">MAX5100BEUP</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5100BEUP
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC QUAD PARALL 8BIT 20-TSSOP
	Datenblätter:	1.MAX5100BEUP.pdf 2.MAX5100BEUP.pdf
	RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX5100BEUP
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC QUAD PARALL 8BIT 20-TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP
Einschwingzeit	6µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabety	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	4
Anzahl der Bits	8
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
INL / DNL (LSB)	±2 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
detaillierte Beschreibung	8 Bit Digital to Analog Converter 4 20-TSSOP
Data Interface	Parallel
Basisteilenummer	MAX5100
Die Architektur	String DAC

MAX5100BEUP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5100BEUP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5100BEUP 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 MAX5100BEUP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX5100AEUP-T MAXIM MAX5100AEUP-T MAXIM	 MAX5101AEUE+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT TRPL R-R 16-TSSOP	 MAX5100AEUP Maxim Integrated IC DAC QUAD PARALL 8BIT 20-TSSOP	 MAX5100BEUP+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD R-R 20TSSOP
 MAX50R000A Vishay Precision Group RES 50 OHM 0.05% 0.3W RADIAL	 MAX5100AEUP+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD R-R 20TSSOP	 MAX5101AEUE+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT TRPL R-R 16-TSSOP	 MAX5101AEUE Maxim Integrated IC DAC TRPLE PARALL 8BIT 16TSSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5100BEUP Maxim Integrated	MAX5100BEUP Datenblatt	MAX5100BEUP-Datenblätter	MAX5100BEUP PDF	Maxim Integrated MAX5100BEUP
MAX5100BEUP Electronic	MAX5100BEUP-Komponenten	MAX5100BEUP-Verteiler	MAX5100BEUP-Bild	MAX5100BEUP-Teil
MAX5100BEUP Preis	MAX5100BEUP Hersteller	MAX5100BEUP Bild	MAX5100BEUP Aktie	MAX5100BEUP Inventar
MAX5100BEUP Neu	MAX5100BEUP Original	MAX5100BEUP garantiert	MAX5100BEUP RFQ	MAX5100BEUP 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