








	<h2>MAX5154BEPE+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5154BEPE+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 12BIT DUAL LP SER 16-DIP
	Datenblätter:	1.MAX5154BEPE+.pdf 2.MAX5154BEPE+.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 96 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX5154BEPE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 12BIT DUAL LP SER 16-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	96 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	16-PDIP
Einschwingzeit	15µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabotyp	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	2
Anzahl der Bits	12
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
detaillierte Beschreibung	12 Bit Digital to Analog Converter 2 16-PDIP
Data Interface	SPI
Basisteilenummer	MAX5154
Die Architektur	R-2R

MAX5154BEPE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5154BEPE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5154BEPE+ 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 MAX5154BEPE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX5154BCPE+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT DUAL LP SER 16-DIP	 MAX5155ACEE+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT DUAL LP SER 16-QSOP	 MAX5154BEEE+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT DUAL LP SER 16-QSOP	 MAX5154BEPE Maxim Integrated IC DAC DUAL V-OUT 12BIT 16-DIP
 MAX5154BEEE Maxim Integrated IC DAC DUAL V-OUT 12BIT 16-QSOP	 MAX5155ACEE Maxim Integrated IC DAC DUAL V-OUT 12BIT 16-QSOP	 MAX5155AESEE+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT DUAL LP SER 16-QSOP	 MAX5154BEEE+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT DUAL LP SER 16-QSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5154BEPE+ Maxim Integrated	MAX5154BEPE+ Datenblatt	MAX5154BEPE+-Datenblätter	MAX5154BEPE+ PDF	Maxim Integrated MAX5154BEPE+
MAX5154BEPE+ Electronic	MAX5154BEPE+-Komponenten	MAX5154BEPE+-Verteiler	MAX5154BEPE+-Bild	MAX5154BEPE+-Teil
MAX5154BEPE+ Preis	MAX5154BEPE+ Hersteller	MAX5154BEPE+ Bild	MAX5154BEPE+ Aktie	MAX5154BEPE+ Inventar
MAX5154BEPE+ Neu	MAX5154BEPE+ Original	MAX5154BEPE+ garantiert	MAX5154BEPE+ RFQ	MAX5154BEPE+ 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