

	MAX5157BEPE	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5157BEPE
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC DUAL 3VOLT 12BIT 16-DIP
	Datenblätter:	1.MAX5157BEPE.pdf 2.MAX5157BEPE.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS







Spezifikationen

Teilenummer	MAX5157BEPE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC DUAL 3VOLT 12BIT 16-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 3.6 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	16-PDIP
Einschwingzeit	18µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyp	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	2
Anzahl der Bits	12
INL / DNL (LSB)	±2 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI
Die Architektur	R-2R

MAX5157BEPE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5157BEPE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5157BEPE 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 MAX5157BEPE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX5157BCEE Maxim Integrated IC DAC DUAL 3VOLT 12BIT 16-QSOP</p>	 <p>MAX5157BEEE Maxim Integrated IC DAC DUAL 3VOLT 12BIT 16-QSOP</p>	 <p>MAX5158CEE+ Maxim Integrated IC DAC 10BIT DUAL LP SER 16-QSOP</p>	 <p>MAX5158CPE+ Maxim Integrated IC DAC 10BIT DUAL LP SER 16-DIP</p>
 <p>MAX5158CEE+T Maxim Integrated IC DAC 10BIT DUAL LP SER 16-QSOP</p>	 <p>MAX5157BCEE+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT DUAL LP SER 16-QSOP</p>	 <p>MAX5157AEPE Maxim Integrated IC DAC DUAL 3VOLT 12BIT 16-DIP</p>	 <p>MAX5158CEE Maxim Integrated IC DAC DUAL V-OUT 10BIT 16-QSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5157BEPE Maxim Integrated	MAX5157BEPE Datenblatt	MAX5157BEPE-Datenblätter	MAX5157BEPE PDF	Maxim Integrated MAX5157BEPE
MAX5157BEPE Electronic	MAX5157BEPE-Komponenten	MAX5157BEPE-Verteiler	MAX5157BEPE-Bild	MAX5157BEPE-Teil
MAX5157BEPE Preis	MAX5157BEPE Hersteller	MAX5157BEPE Bild	MAX5157BEPE Aktie	MAX5157BEPE Inventar
MAX5157BEPE Neu	MAX5157BEPE Original	MAX5157BEPE garantiert	MAX5157BEPE RFQ	MAX5157BEPE 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