





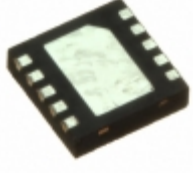


	<h2>MAX5802BAUB+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5802BAUB+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC
	Datenblätter:	1.MAX5802BAUB+.pdf 2.MAX5802BAUB+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX5802BAUB+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC
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	10-uMAX
Einschwingzeit	4.5µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External, Internal
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabetyp	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der D / A-Wandler	2
Anzahl der Bits	12
INL / DNL (LSB)	±0.5, ±0.2
Differenzausgang	No
Data Interface	I ² C
Die Architektur	R-2R

MAX5802BAUB+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5802BAUB+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5802BAUB+ 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 MAX5802BAUB+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>MAX5801AUB+ Maxim Integrated IC DAC</p>	 <p>MAX5802AAUB+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT I2C DUAL LP 10UMAX</p>	 <p>MAX5802BAUB+T MAXIM MAXIM MSOP10</p>	 <p>MAX5803AUB+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT I2C/SRL 1CH 10UMAX</p>
 <p>MAX5801AUB+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT SPI</p>	 <p>MAX5802BATB+T Maxim Integrated IC DAC</p>	 <p>MAX5802AAUB+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT I2C DUAL LP 10UMAX</p>	 <p>MAX5803AKA+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT SPI</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5802BAUB+ Maxim Integrated	MAX5802BAUB+ Datenblatt	MAX5802BAUB+-Datenblätter	MAX5802BAUB+ PDF	Maxim Integrated MAX5802BAUB+
MAX5802BAUB+ Electronic	MAX5802BAUB+-Komponenten	MAX5802BAUB+-Verteiler	MAX5802BAUB+-Bild	MAX5802BAUB+-Teil
MAX5802BAUB+ Preis	MAX5802BAUB+ Hersteller	MAX5802BAUB+ Bild	MAX5802BAUB+ Aktie	MAX5802BAUB+ Inventar
MAX5802BAUB+ Neu	MAX5802BAUB+ Original	MAX5802BAUB+ garantiert	MAX5802BAUB+ RFQ	MAX5802BAUB+ Online bestellen