

	<h2>MAX5207BEUB+</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX5207BEUB+</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC DAC 16BIT SRL 10UMAX</p> <p>Datenblätter: 1.MAX5207BEUB+.pdf 2.MAX5207BEUB+.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 600 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	MAX5207BEUB+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 16BIT SRL 10UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	600 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 3.6 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	10-uMAX
Einschwingzeit	25µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabetyp	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	16
INL / DNL (LSB)	±20, ±2 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI
Die Architektur	-

MAX5207BEUB+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5207BEUB+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5207BEUB+ 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 MAX5207BEUB+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX520ACAP+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD 2WIRE 20-SSOP</p>	 <p>MAX520ACAP Maxim Integrated IC DAC QUAD SER 8BIT R/R 20-SSOP</p>	 <p>MAX520ACPE Maxim Integrated IC DAC QUAD SER 8BIT R/R 16-DIP</p>	 <p>MAX5207ACUB+T Maxim Integrated IC DAC 16BIT SRL 10UMAX</p>
 <p>MAX5206BEUB+T Maxim Integrated IC DAC 16BIT SRL 10UMAX</p>	 <p>MAX520ACAP+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD 2WIRE 20-SSOP</p>	 <p>MAX5207AEUB+T Maxim Integrated IC DAC 16BIT SRL 10UMAX</p>	 <p>MAX5207BEUB+T Maxim Integrated IC DAC 16BIT SRL 10UMAX</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5207BEUB+ Maxim Integrated	MAX5207BEUB+ Datenblatt	MAX5207BEUB+-Datenblätter	MAX5207BEUB+ PDF	Maxim Integrated MAX5207BEUB+
MAX5207BEUB+ Electronic	MAX5207BEUB+-Komponenten	MAX5207BEUB+-Verteiler	MAX5207BEUB+-Bild	MAX5207BEUB+-Teil
MAX5207BEUB+ Preis	MAX5207BEUB+ Hersteller	MAX5207BEUB+ Bild	MAX5207BEUB+ Aktie	MAX5207BEUB+ Inventar
MAX5207BEUB+ Neu	MAX5207BEUB+ Original	MAX5207BEUB+ garantiert	MAX5207BEUB+ RFQ	MAX5207BEUB+ 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