

	<h2 style="color: #e67e22;">MAX5204AEUB+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5204AEUB+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 16BIT SRL 10UMAX
	Datenblätter:	1.MAX5204AEUB+.pdf 2.MAX5204AEUB+.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	MAX5204AEUB+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 16BIT SRL 10UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
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)	±10, ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI
Die Architektur	-

MAX5204AEUB+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5204AEUB+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5204AEUB+ 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 MAX5204AEUB+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX5204ACUB+ Maxim Integrated IC DAC 16BIT SRL 10UMAX</p>	 <p>MAX5205ACUB+T Maxim Integrated IC DAC 16BIT SRL 10UMAX</p>	 <p>MAX5204BEUB+ Maxim Integrated IC DAC 16BIT SRL 10UMAX</p>	 <p>MAX5203AEUB+T Maxim Integrated IC DAC 16BIT SRL 10UMAX</p>
 <p>MAX5204AEUB+T Maxim Integrated IC DAC 16BIT SRL 10UMAX</p>	 <p>MAX5203BEUB+T Maxim Integrated IC DAC 16BIT 3V/3.3V SER 10-UMAX</p>	 <p>MAX5203BEUB+ Maxim Integrated IC DAC 16BIT 3V/3.3V SER 10-UMAX</p>	 <p>MAX5204BEUB+T Maxim Integrated IC DAC 16BIT SRL 10UMAX</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5204AEUB+ Maxim Integrated	MAX5204AEUB+ Datenblatt	MAX5204AEUB+-Datenblätter	MAX5204AEUB+ PDF	Maxim Integrated MAX5204AEUB+
MAX5204AEUB+ Electronic	MAX5204AEUB+-Komponenten	MAX5204AEUB+-Verteiler	MAX5204AEUB+-Bild	MAX5204AEUB+-Teil
MAX5204AEUB+ Preis	MAX5204AEUB+ Hersteller	MAX5204AEUB+ Bild	MAX5204AEUB+ Aktie	MAX5204AEUB+ Inventar
MAX5204AEUB+ Neu	MAX5204AEUB+ Original	MAX5204AEUB+ garantiert	MAX5204AEUB+ RFQ	MAX5204AEUB+ Online bestellen