








	<b>MAX5216BGUA+T</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX5216BGUA+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DAC 16BIT SPI/SRL 8UMAX
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX5216BGUA+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX5216BGUA+T.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	MAX5216BGUA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 16BIT SPI/SRL 8UMAX
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	8-uMAX
Einschwingzeit	18µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabety	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	16
INL / DNL (LSB)	±3, ±0.25
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI, DSP
Die Architektur	String DAC

MAX5216BGUA+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5216BGUA+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5216BGUA+T 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 MAX5216BGUA+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX5216EVKIT+</b> Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX5214/MAX5216</p>	 <p><b>MAX5216BGUA+</b> Maxim Integrated IC DAC 16BIT SPI/SRL 8UMAX</p>	 <p><b>MAX5216LPT#</b> Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX5216</p>	 <p><b>MAX5216DACLITE#</b> Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX5216</p>
 <p><b>MAX5214GUA+</b> Maxim Integrated DAC 14BIT SGL BUFFERED LP 8-UMAX</p>	 <p><b>MAX5214GUA+T</b> Maxim Integrated DAC 14BIT SGL BUFFERED LP 8-UMAX</p>	 <p><b>MAX5216GUA+</b> Maxim Integrated DAC 16BIT SGL BUFFERED LP 8-UMAX</p>	 <p><b>MAX5215GUA+T</b> Maxim Integrated IC DAC 14BIT SRL 8UMAX</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MAX5216BGUA+T Maxim Integrated	MAX5216BGUA+T Datenblatt	MAX5216BGUA+T-Datenblätter	MAX5216BGUA+T PDF	Maxim Integrated MAX5216BGUA+T
MAX5216BGUA+T Electronic	MAX5216BGUA+T-Komponenten	MAX5216BGUA+T-Verteiler	MAX5216BGUA+T-Bild	MAX5216BGUA+T-Teil
MAX5216BGUA+T Preis	MAX5216BGUA+T Hersteller	MAX5216BGUA+T Bild	MAX5216BGUA+T Aktie	MAX5216BGUA+T Inventar
MAX5216BGUA+T Neu	MAX5216BGUA+T Original	MAX5216BGUA+T garantiert	MAX5216BGUA+T RFQ	MAX5216BGUA+T Online bestellen