








	<b>MAX5500BGAP+T</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX5500BGAP+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DAC 12BIT QUAD 2LSB 20SSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX5500BGAP+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX5500BGAP+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	MAX5500BGAP+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 12BIT QUAD 2LSB 20SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	20-SSOP
Einschwingzeit	12µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Ausgabetyp	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Anzahl der D / A-Wandler	4
Anzahl der Bits	12
INL / DNL (LSB)	±2 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI
Die Architektur	R-2R

MAX5500BGAP+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5500BGAP+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5500BGAP+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 MAX5500BGAP+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX5501AGAP+</b> Maxim Integrated IC DAC V-OUT 12BIT 4CH 20-SSOP</p>	 <p><b>MAX5501BGAP+</b> Maxim Integrated IC DAC V-OUT 12BIT 4CH 20-SSOP</p>	 <p><b>MAX5501AGAP+T</b> Maxim Integrated IC DAC V-OUT 12BIT 4CH 20-SSOP</p>	 <p><b>MAX5500AGAP+T</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD -.75LSB 20SSOP</p>
 <p><b>MAX5500BGAP+</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD 2LSB 20SSOP</p>	 <p><b>MAX54K000B</b> Vishay Precision Group RES 54K OHM 0.1% 0.3W RADIAL</p>	 <p><b>MAX5501BGAP+T</b> Maxim Integrated IC DAC V-OUT 12BIT 4CH 20-SSOP</p>	 <p><b>MAX5500AGAP+</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD 0.75LSB 20SSOP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MAX5500BGAP+T Maxim Integrated	MAX5500BGAP+T Datenblatt	MAX5500BGAP+T-Datenblätter	MAX5500BGAP+T PDF	Maxim Integrated MAX5500BGAP+T
MAX5500BGAP+T Electronic	MAX5500BGAP+T-Komponenten	MAX5500BGAP+T-Verteiler	MAX5500BGAP+T-Bild	MAX5500BGAP+T-Teil
MAX5500BGAP+T Preis	MAX5500BGAP+T Hersteller	MAX5500BGAP+T Bild	MAX5500BGAP+T Aktie	MAX5500BGAP+T Inventar
MAX5500BGAP+T Neu	MAX5500BGAP+T Original	MAX5500BGAP+T garantiert	MAX5500BGAP+T RFQ	MAX5500BGAP+T Online bestellen