
	<h2>MAX5500AGAP+</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX5500AGAP+</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC DAC 12BIT QUAD 0.75LSB 20SSOP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX5500AGAP+.pdf 2.MAX5500AGAP+.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 1 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	MAX5500AGAP+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 12BIT QUAD 0.75LSB 20SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	1 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	20-SSOP
Einschwingzeit	12µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
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)	±0.25, ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI
Die Architektur	R-2R

MAX5500AGAP+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5500AGAP+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5500AGAP+ 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 MAX5500AGAP+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX54XEVKIT# Maxim Integrated BOARD EVAL DAC MAX541 MAX542</p>	 <p>MAX5500BGAP+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD 2LSB 20SSOP</p>	 <p>MAX5500AGAP+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD -.75LSB 20SSOP</p>	 <p>MAX54K000B Vishay Precision Group RES 54K OHM 0.1% 0.3W RADIAL</p>
 <p>MAX5501AGAP+T Maxim Integrated IC DAC V-OUT 12BIT 4CH 20- SSOP</p>	 <p>MAX549AEUA-T Maxim Integrated IC DAC 8BIT DUAL 2.5-5.5V 8UMAX</p>	 <p>MAX5500BGAP+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD 2LSB 20SSOP</p>	 <p>MAX549AEUA+ Maxim Integrated IC DAC DUAL 8BIT 2.5-5.5V 8- UMAX</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5500AGAP+ Maxim Integrated	MAX5500AGAP+ Datenblatt	MAX5500AGAP+-Datenblätter	MAX5500AGAP+ PDF	Maxim Integrated MAX5500AGAP+
MAX5500AGAP+ Electronic	MAX5500AGAP+-Komponenten	MAX5500AGAP+-Verteiler	MAX5500AGAP+-Bild	MAX5500AGAP+-Teil
MAX5500AGAP+ Preis	MAX5500AGAP+ Hersteller	MAX5500AGAP+ Bild	MAX5500AGAP+ Aktie	MAX5500AGAP+ Inventar
MAX5500AGAP+ Neu	MAX5500AGAP+ Original	MAX5500AGAP+ garantiert	MAX5500AGAP+ RFQ	MAX5500AGAP+ Online bestellen