








	<h2>MAX529CAG+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX529CAG+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 8BIT OCTAL SERIAL 24-SSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.MAX529CAG+.pdf 2.MAX529CAG+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 298 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX529CAG+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 8BIT OCTAL SERIAL 24-SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	298 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	±5V
Supplier Device-Gehäuse	24-SSOP
Einschwingzeit	3µs
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	8
Anzahl der Bits	8
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±0.3, ±0.3
Differenzausgang	No
detaillierte Beschreibung	8 Bit Digital to Analog Converter 8 24-SSOP
Data Interface	SPI
Basisteilenummer	MAX529
Die Architektur	R-2R

MAX529CAG+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX529CAG+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX529CAG+ 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 MAX529CAG+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX529CWG+ Maxim Integrated IC DAC OCTAL SERIAL 8BIT 24-SOIC</p>	 <p>MAX529CPP Maxim Integrated IC DAC OCTAL SERIAL 8BIT 20-DIP</p>	 <p>MAX5293EUE+ Maxim Integrated IC DAC 10BIT DUAL BUFF 16-TSSOP</p>	 <p>MAX5294EUD+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT DUAL BUFF 14-TSSOP</p>
 <p>MAX5294EUD+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT DUAL BUFF 14-TSSOP</p>	 <p>MAX529CPP+ Maxim Integrated IC DAC OCTAL SERIAL 8BIT 20-DIP</p>	 <p>MAX529CAG Maxim Integrated IC DAC OCTAL 8BIT W/BUFF 24-SSOP</p>	 <p>MAX529CWG Maxim Integrated IC DAC OCTAL SERIAL 8BIT 24-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX529CAG+ Maxim Integrated	MAX529CAG+ Datenblatt	MAX529CAG+-Datenblätter	MAX529CAG+ PDF	Maxim Integrated MAX529CAG+
MAX529CAG+ Electronic	MAX529CAG+-Komponenten	MAX529CAG+-Verteiler	MAX529CAG+-Bild	MAX529CAG+-Teil
MAX529CAG+ Preis	MAX529CAG+ Hersteller	MAX529CAG+ Bild	MAX529CAG+ Aktie	MAX529CAG+ Inventar
MAX529CAG+ Neu	MAX529CAG+ Original	MAX529CAG+ garantiert	MAX529CAG+ RFQ	MAX529CAG+ Online bestellen