
	<h2>MAX530ACAG+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX530ACAG+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 12BIT PAR/VOLT I/O 24SSOP
	Datenblätter:	1.MAX530ACAG+.pdf 2.MAX530ACAG+.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	MAX530ACAG+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 12BIT PAR/VOLT I/O 24SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	±5V
Supplier Device-Gehäuse	24-SSOP
Einschwingzeit	25µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External, Internal
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	12
INL / DNL (LSB)	±0.5 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	Parallel
Die Architektur	R-2R

MAX530ACAG+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX530ACAG+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX530ACAG+ 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 MAX530ACAG+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX530ACWG Maxim Integrated IC DAC LP +5V V-OUT 12BIT 24SOIC</p>	 <p>MAX5309EUE+ Maxim Integrated IC DAC 10BIT OCT LP SER 16-TSSOP</p>	 <p>MAX530ACWG+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT PAR/VOLT I/O 24SOIC</p>	 <p>MAX5308EUE MAXM</p>
 <p>MAX530ACAG+T MAXIM MAXIM SSOP</p>	 <p>MAX530ACAG Maxim Integrated IC DAC LP +5V V-OUT 12BIT 24SSOP</p>	 <p>MAX5309EUE MAXIM MAX5309EUE MAXIM</p>	 <p>MAX5309EUE+T Maxim Integrated IC DAC 10BIT OCT LP SER 16-TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX530ACAG+ Maxim Integrated	MAX530ACAG+ Datenblatt	MAX530ACAG+-Datenblätter	MAX530ACAG+ PDF	Maxim Integrated MAX530ACAG+
MAX530ACAG+ Electronic	MAX530ACAG+-Komponenten	MAX530ACAG+-Verteiler	MAX530ACAG+-Bild	MAX530ACAG+-Teil
MAX530ACAG+ Preis	MAX530ACAG+ Hersteller	MAX530ACAG+ Bild	MAX530ACAG+ Aktie	MAX530ACAG+ Inventar
MAX530ACAG+ Neu	MAX530ACAG+ Original	MAX530ACAG+ garantiert	MAX530ACAG+ RFQ	MAX530ACAG+ Online bestellen