

	<h2>MAX531BESD</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX531BESD</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC DAC SERIAL +5V 12BIT 14-SOIC</p> <p>Datenblätter:  1.MAX531BESD.pdf  2.MAX531BESD.pdf</p> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 209 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	MAX531BESD
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC SERIAL +5V 12BIT 14-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	209 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	±5V
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Einschwingzeit	25µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External, Internal
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	12
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
detaillierte Beschreibung	12 Bit Digital to Analog Converter 1 14-SOIC
Data Interface	SPI
Basisteilenummer	MAX531
Die Architektur	R-2R

MAX531BESD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX531BESD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX531BESD 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 MAX531BESD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX5322EAI+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT DUAL 10V SER 28SSOP</p>	 <p>MAX531BESD+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT 5V LP SER 14-SOIC</p>	 <p>MAX531BCSD+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT 5V LP SER 14-SOIC</p>	 <p>MAX5322EAI+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT DUAL 10V SER 28SSOP</p>
 <p>MAX532ACPE Maxim Integrated IC MDAC DUAL V-OUT 12BIT 16- DIP</p>	 <p>MAX531BCSD Maxim Integrated IC DAC V-OUT SRL 12BIT 5V 14SOIC</p>	 <p>MAX531BESD+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT 5V LP SER 14-SOIC</p>	 <p>MAX531BCSD+ Maxim Integrated IC DAC V-OUT SRL 12BIT 5V 14SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX531BESD Maxim Integrated	MAX531BESD Datenblatt	MAX531BESD-Datenblätter	MAX531BESD PDF	Maxim Integrated MAX531BESD
MAX531BESD Electronic	MAX531BESD-Komponenten	MAX531BESD-Verteiler	MAX531BESD-Bild	MAX531BESD-Teil
MAX531BESD Preis	MAX531BESD Hersteller	MAX531BESD Bild	MAX531BESD Aktie	MAX531BESD Inventar
MAX531BESD Neu	MAX531BESD Original	MAX531BESD garantiert	MAX531BESD RFQ	MAX531BESD Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited