
	<h2 style="color: red;">MAX531BESD+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX531BESD+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 12BIT 5V LP SER 14-SOIC
	Datenblätter:	1.MAX531BESD+.pdf 2.MAX531BESD+.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	MAX531BESD+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 12BIT 5V LP SER 14-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check 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)
Ausgabety	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	12
INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI
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

sein:

 <p>MAX531BEPD+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT 5V LP SER 14-DIP</p>	 <p>MAX531BEPD Maxim Integrated IC DAC SERIAL LP +5V 12BIT 14DIP</p>	 <p>MAX531BESD+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT 5V LP SER 14-SOIC</p>	 <p>MAX5322EAI+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT DUAL 10V SER 28SSOP</p>
 <p>MAX532ACPE Maxim Integrated IC MDAC DUAL V-OUT 12BIT 16-DIP</p>	 <p>MAX531BESD Maxim Integrated IC DAC SERIAL +5V 12BIT 14-SOIC</p>	 <p>MAX5322EAI+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT DUAL 10V SER 28SSOP</p>	 <p>MAX531BCSD+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT 5V LP SER 14-SOIC</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