
	<h2>MAX5591BEUI+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5591BEUI+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 12BIT OCTAL BUFF 28-TSSOP
	Datenblätter:	1.MAX5591BEUI+.pdf 2.MAX5591BEUI+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 64 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		









Spezifikationen

Teilenummer	MAX5591BEUI+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 12BIT OCTAL BUFF 28-TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	64 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	1.8 V ~ 5.25 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.25 V
Supplier Device-Gehäuse	28-TSSOP
Einschwingzeit	6µs
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	8
Anzahl der Bits	12
INL / DNL (LSB)	±2, ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI, DSP
Die Architektur	R-2R

MAX5591BEUI+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5591BEUI+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5591BEUI+ 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 MAX5591BEUI+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX5591BEUI+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT OCTAL BUFF 28-TSSOP</p>	 <p>MAX5593BEUI+ Maxim Integrated IC DAC 10BIT OCTAL BUFF 28-TSSOP</p>	 <p>MAX5591AEUI+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT SRL 8CH 28TSSOP</p>	 <p>MAX5592EUG+T Maxim Integrated IC DAC 10BIT OCTAL BUFF 24-TSSOP</p>
 <p>MAX5590BEUG+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT OCTAL BUFF 24-TSSOP</p>	 <p>MAX5591AEUI+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT SRL 8CH 28TSSOP</p>	 <p>MAX5590AEUG+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT SRL 8CH 24TSSOP</p>	 <p>MAX5592EUG+ Maxim Integrated IC DAC 10BIT OCTAL BUFF 24-TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5591BEUI+ Maxim Integrated	MAX5591BEUI+ Datenblatt	MAX5591BEUI+-Datenblätter	MAX5591BEUI+ PDF	Maxim Integrated MAX5591BEUI+
MAX5591BEUI+ Electronic	MAX5591BEUI+-Komponenten	MAX5591BEUI+-Verteiler	MAX5591BEUI+-Bild	MAX5591BEUI+-Teil
MAX5591BEUI+ Preis	MAX5591BEUI+ Hersteller	MAX5591BEUI+ Bild	MAX5591BEUI+ Aktie	MAX5591BEUI+ Inventar
MAX5591BEUI+ Neu	MAX5591BEUI+ Original	MAX5591BEUI+ garantiert	MAX5591BEUI+ RFQ	MAX5591BEUI+ Online bestellen