

	<h2 style="color: #e67e22;">MAX5592EUG+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5592EUG+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 10BIT OCTAL BUFF 24-TSSOP
	Datenblätter:	1.MAX5592EUG+T.pdf 2.MAX5592EUG+T.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	MAX5592EUG+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 10BIT OCTAL BUFF 24-TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	1.8 V ~ 5.25 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.25 V
Supplier Device-Gehäuse	24-TSSOP
Einschwingzeit	6µs
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	24-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetyp	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	8
Anzahl der Bits	10
INL / DNL (LSB)	±0.5, ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI, DSP
Die Architektur	R-2R

MAX5592EUG+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5592EUG+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5592EUG+T 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 MAX5592EUG+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX5595EUI+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT OCTAL BUFF 28-TSSOP</p>	 <p>MAX5593EUI+ Maxim Integrated IC DAC 10BIT OCTAL BUFF 28-TSSOP</p>	 <p>MAX5594EUG+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT OCTAL BUFF 24-TSSOP</p>	 <p>MAX5592EUG MAXIM MAX5592EUG MAXIM</p>
 <p>MAX5594EUG+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT OCTAL BUFF 24-TSSOP</p>	 <p>MAX5591AEUI+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT SRL 8CH 28TSSOP</p>	 <p>MAX5592EUG+ Maxim Integrated IC DAC 10BIT OCTAL BUFF 24-TSSOP</p>	 <p>MAX5591BEUI+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT OCTAL BUFF 28-TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5592EUG+T Maxim Integrated	MAX5592EUG+T Datenblatt	MAX5592EUG+T-Datenblätter	MAX5592EUG+T PDF	Maxim Integrated MAX5592EUG+T
MAX5592EUG+T Electronic	MAX5592EUG+T-Komponenten	MAX5592EUG+T-Verteiler	MAX5592EUG+T-Bild	MAX5592EUG+T-Teil
MAX5592EUG+T Preis	MAX5592EUG+T Hersteller	MAX5592EUG+T Bild	MAX5592EUG+T Aktie	MAX5592EUG+T Inventar
MAX5592EUG+T Neu	MAX5592EUG+T Original	MAX5592EUG+T garantiert	MAX5592EUG+T RFQ	MAX5592EUG+T Online bestellen