
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX5594EUG+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5594EUG+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 8BIT OCTAL BUFF 24-TSSOP
	Datenblätter:	1.MAX5594EUG+T.pdf 2.MAX5594EUG+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 800 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		









Spezifikationen

Teilenummer	MAX5594EUG+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 8BIT OCTAL BUFF 24-TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	800 pcs 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	4µs
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	8
INL / DNL (LSB)	±0.125, ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI, DSP
Die Architektur	R-2R

MAX5594EUG+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5594EUG+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5594EUG+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 MAX5594EUG+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX5595EUI+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT OCTAL BUFF 28-TSSOP</p>	 <p>MAX55K000B Vishay Precision Group RES 55K OHM 0.1% 0.3W RADIAL</p>	 <p>MAX55K000D Vishay Precision Group RES 55K OHM 0.5% 0.3W RADIAL</p>	 <p>MAX5593EUI+T Maxim Integrated IC DAC 10BIT OCTAL BUFF 28-TSSOP</p>
 <p>MAX5593EUI+ Maxim Integrated IC DAC 10BIT OCTAL BUFF 28-TSSOP</p>	 <p>MAX5592EUG+T Maxim Integrated IC DAC 10BIT OCTAL BUFF 24-TSSOP</p>	 <p>MAX5592EUG+ Maxim Integrated IC DAC 10BIT OCTAL BUFF 24-TSSOP</p>	 <p>MAX55K000A Vishay Precision Group RES 55K OHM 0.05% 0.3W RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5594EUG+T Maxim Integrated	MAX5594EUG+T Datenblatt	MAX5594EUG+T-Datenblätter	MAX5594EUG+T PDF	Maxim Integrated MAX5594EUG+T
MAX5594EUG+T Electronic	MAX5594EUG+T-Komponenten	MAX5594EUG+T-Verteiler	MAX5594EUG+T-Bild	MAX5594EUG+T-Teil
MAX5594EUG+T Preis	MAX5594EUG+T Hersteller	MAX5594EUG+T Bild	MAX5594EUG+T Aktie	MAX5594EUG+T Inventar
MAX5594EUG+T Neu	MAX5594EUG+T Original	MAX5594EUG+T garantiert	MAX5594EUG+T RFQ	MAX5594EUG+T Online bestellen