

	<h2 style="color: red;">MAX5222EKA-T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX5222EKA-T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DAC DUAL SERIAL 8BIT SOT23-8
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX5222EKA-T.pdf</a> <a href="#">2.MAX5222EKA-T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 208 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX5222EKA-T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC DUAL SERIAL 8BIT SOT23-8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	208 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-8
Einschwingzeit	10µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-8
Ausgabotyp	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	2
Anzahl der Bits	8
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
INL / DNL (LSB)	±0.3, ±0.3
Differenzausgang	No
detaillierte Beschreibung	8 Bit Digital to Analog Converter 2 SOT-23-8
Data Interface	SPI
Basisteilenummer	MAX5222
Die Architektur	R-2R

MAX5222EKA-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5222EKA-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5222EKA-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 MAX5222EKA-T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX5222EKA</b> MAXIM MAX5222EKA MAXIM	 <b>MAX521BEWG+T</b> Maxim Integrated IC DAC 8BIT OCTAL 2WIRE 24-SOIC	 <b>MAX521BEWG</b> Maxim Integrated IC DAC OCTAL SER 8BIT R/R 24SOIC	 <b>MAX5223EKS</b> MAXIM MAX5223EKS MAXIM
 <b>MAX522CPA</b> Maxim Integrated IC DAC DUAL V-OUT SRL 8BIT 8-DIP	 <b>MAX5223EKA-T</b> MAXIM MAXIM SOT23-8	 <b>MAX5223EKA</b> MAXIM MAX5223EKA MAXIM	 <b>MAX5222EKA+T</b> Maxim Integrated IC DAC 8BIT DUAL BUFF SOT23-8

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5222EKA-T Maxim Integrated	MAX5222EKA-T Datenblatt	MAX5222EKA-T-Datenblätter	MAX5222EKA-T PDF	Maxim Integrated MAX5222EKA-T
MAX5222EKA-T Electronic	MAX5222EKA-T-Komponenten	MAX5222EKA-T-Verteiler	MAX5222EKA-T-Bild	MAX5222EKA-T-Teil
MAX5222EKA-T Preis	MAX5222EKA-T Hersteller	MAX5222EKA-T Bild	MAX5222EKA-T Aktie	MAX5222EKA-T Inventar
MAX5222EKA-T Neu	MAX5222EKA-T Original	MAX5222EKA-T garantiert	MAX5222EKA-T RFQ	MAX5222EKA-T 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