

	<h2 style="color: #e67e22;">MAX5382LEUK+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5382LEUK+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 8BIT 2WIRE SER SOT23-5
	Datenblätter:	1.MAX5382LEUK+T.pdf 2.MAX5382LEUK+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 30 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX5382LEUK+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 8BIT 2WIRE SER SOT23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	30 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5
Einschwingzeit	20µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	Internal
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Ausgabetyp	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	8
INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	I ² C
Die Architektur	Current Steering

MAX5382LEUK+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5382LEUK+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5382LEUK+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 MAX5382LEUK+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX5382NEUK+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT 2WIRE SER SOT23-5</p>	 <p>MAX5381PEUK+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT 2WIRE SER SOT23-5</p>	 <p>MAX5382NEUK MAXIM MAX5382NEUK MAXIM</p>	 <p>MAX5381NEUK+ MAXIM MAXIM SOT23</p>
 <p>MAX5381NEUK+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT 2WIRE SER SOT23-5</p>	 <p>MAX5381MEUK+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT 2WIRE SER SOT23-5</p>	 <p>MAX5382MEUK+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT 2WIRE SER SOT23-5</p>	 <p>MAX5382MCPA MAMIX MAX5382MCPA MAMIX</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5382LEUK+T Maxim Integrated	MAX5382LEUK+T Datenblatt	MAX5382LEUK+T-Datenblätter	MAX5382LEUK+T PDF	Maxim Integrated MAX5382LEUK+T
MAX5382LEUK+T Electronic	MAX5382LEUK+T-Komponenten	MAX5382LEUK+T-Verteiler	MAX5382LEUK+T-Bild	MAX5382LEUK+T-Teil
MAX5382LEUK+T Preis	MAX5382LEUK+T Hersteller	MAX5382LEUK+T Bild	MAX5382LEUK+T Aktie	MAX5382LEUK+T Inventar
MAX5382LEUK+T Neu	MAX5382LEUK+T Original	MAX5382LEUK+T garantiert	MAX5382LEUK+T RFQ	MAX5382LEUK+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