









	<h2 style="color: #e67e22;">MAX5360LEUK+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5360LEUK+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 6BIT LP 2WIRE SER SOT23-5
	Datenblätter:	1.MAX5360LEUK+T.pdf 2.MAX5360LEUK+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	MAX5360LEUK+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 6BIT LP 2WIRE SER SOT23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 3.6 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 3.6 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	6
INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	I ² C
Die Architektur	Current Steering

MAX5360LEUK+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5360LEUK+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5360LEUK+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 MAX5360LEUK+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>MAX535BEPA+ Maxim Integrated IC DAC 13BIT 5V SERIAL 8-DIP</p>	 <p>MAX5360NEUK+T Maxim Integrated IC DAC 6BIT LP 2WIRE SER SOT23-5</p>	 <p>MAX5360LEUK MAXIM MAXIM SOT23-5</p>	 <p>MAX5361NEUK+T Maxim Integrated IC DAC 6BIT LP 2WIRE SER SOT23-5</p>
 <p>MAX535BEUA+ Maxim Integrated IC DAC 13BIT 5V SERIAL 8-UMAX</p>	 <p>MAX535BEUA+ Maxim Integrated IC DAC 13BIT 5V SERIAL 8-UMAX</p>	 <p>MAX535BEUA Maxim Integrated IC DAC LP V-OUT 13BIT 8-UMAX</p>	 <p>MAX5361LEUK+T Maxim Integrated IC DAC 6BIT LP 2WIRE SER SOT23-5</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5360LEUK+T Maxim Integrated	MAX5360LEUK+T Datenblatt	MAX5360LEUK+T-Datenblätter	MAX5360LEUK+T PDF	Maxim Integrated MAX5360LEUK+T
MAX5360LEUK+T Electronic	MAX5360LEUK+T-Komponenten	MAX5360LEUK+T-Verteiler	MAX5360LEUK+T-Bild	MAX5360LEUK+T-Teil
MAX5360LEUK+T Preis	MAX5360LEUK+T Hersteller	MAX5360LEUK+T Bild	MAX5360LEUK+T Aktie	MAX5360LEUK+T Inventar
MAX5360LEUK+T Neu	MAX5360LEUK+T Original	MAX5360LEUK+T garantiert	MAX5360LEUK+T RFQ	MAX5360LEUK+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