

	<b>MAX5361NEUK+T</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX5361NEUK+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DAC 6BIT LP 2WIRE SER SOT23-5
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX5361NEUK+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX5361NEUK+T.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









**Spezifikationen**

Teilenummer	MAX5361NEUK+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	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5
Einschwingzeit	20µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	Internal
Verpackung	Cut Tape (CT)
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 <sup>2</sup> C
Die Architektur	Current Steering

MAX5361NEUK+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5361NEUK+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5361NEUK+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 MAX5361NEUK+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX5361LEUK+T</b> Maxim Integrated IC DAC 6BIT LP 2WIRE SER SOT23-5</p>	 <p><b>MAX5362MEUK+T</b> Maxim Integrated IC DAC 6BIT LP 2WIRE SER SOT23-5</p>	 <p><b>MAX5360MEUK+T</b> Maxim Integrated IC DAC 6BIT LP 2WIRE SER SOT23-5</p>	 <p><b>MAX5362LEUK+BLK</b> MAXIM MAX5362LEUK+BLK MAXIM</p>
 <p><b>MAX5362LEUK+T</b> Maxim Integrated IC DAC 6BIT LP 2WIRE SER SOT23-5</p>	 <p><b>MAX5361MEUK+T</b> Maxim Integrated IC DAC 6BIT LP 2WIRE SER SOT23-5</p>	 <p><b>MAX5362LEUK-T</b> Maxim Integrated IC DAC LP 6BIT 2-WIRE SOT23-5</p>	 <p><b>MAX5362LEUK</b> MAXIM MAX5362LEUK MAXIM</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MAX5361NEUK+T Maxim Integrated	MAX5361NEUK+T Datenblatt	MAX5361NEUK+T-Datenblätter	MAX5361NEUK+T PDF	Maxim Integrated MAX5361NEUK+T
MAX5361NEUK+T Electronic	MAX5361NEUK+T-Komponenten	MAX5361NEUK+T-Verteiler	MAX5361NEUK+T-Bild	MAX5361NEUK+T-Teil
MAX5361NEUK+T Preis	MAX5361NEUK+T Hersteller	MAX5361NEUK+T Bild	MAX5361NEUK+T Aktie	MAX5361NEUK+T Inventar
MAX5361NEUK+T Neu	MAX5361NEUK+T Original	MAX5361NEUK+T garantiert	MAX5361NEUK+T RFQ	MAX5361NEUK+T Online bestellen