


	<b>MAX5380PEUK+T</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX5380PEUK+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DAC 8BIT 2WIRE SER SOT23-5
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX5380PEUK+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX5380PEUK+T.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	MAX5380PEUK+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 8BIT 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	8
INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	I <sup>2</sup> C
Die Architektur	Current Steering

MAX5380PEUK+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5380PEUK+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5380PEUK+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 MAX5380PEUK+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX5380NEUK+T</b> Maxim Integrated IC DAC 8BIT 2WIRE SER SOT23-5</p>	 <p><b>MAX5381NEUK+</b> MAXIM MAXIM SOT23</p>	 <p><b>MAX5380MEUK+T</b> Maxim Integrated IC DAC 8BIT 2WIRE SER SOT23-5</p>	 <p><b>MAX5381LEUK</b> maxim maxim SOT23</p>
 <p><b>MAX5381LEUK+T</b> Maxim Integrated IC DAC 8BIT 2WIRE SER SOT23-5</p>	 <p><b>MAX5381MEUK+T</b> Maxim Integrated IC DAC 8BIT 2WIRE SER SOT23-5</p>	 <p><b>MAX537BEWE+</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD CALIB 16-SOIC</p>	 <p><b>MAX5381NEUK+T</b> Maxim Integrated IC DAC 8BIT 2WIRE SER SOT23-5</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MAX5380PEUK+T Maxim Integrated	MAX5380PEUK+T Datenblatt	MAX5380PEUK+T-Datenblätter	MAX5380PEUK+T PDF	Maxim Integrated MAX5380PEUK+T
MAX5380PEUK+T Electronic	MAX5380PEUK+T-Komponenten	MAX5380PEUK+T-Verteiler	MAX5380PEUK+T-Bild	MAX5380PEUK+T-Teil
MAX5380PEUK+T Preis	MAX5380PEUK+T Hersteller	MAX5380PEUK+T Bild	MAX5380PEUK+T Aktie	MAX5380PEUK+T Inventar
MAX5380PEUK+T Neu	MAX5380PEUK+T Original	MAX5380PEUK+T garantiert	MAX5380PEUK+T RFQ	MAX5380PEUK+T Online bestellen