

	<h2 style="color: red;">MAX5382NEUK+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5382NEUK+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 8BIT 2WIRE SER SOT23-5
	Datenblätter:	1.MAX5382NEUK+T.pdf 2.MAX5382NEUK+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 1364 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX5382NEUK+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 8BIT 2WIRE SER SOT23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	1364 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Ausgabety	Voltage - Buffered
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5
Anzahl der Bits	8
Data Interface	I ² C
Einschwingzeit	20µs (Typ)
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V
Die Architektur	Current Steering
Referenztyp	Internal
Anzahl der D / A-Wandler	1
Differenz Ausgang	No
INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±1 (Max)
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX5382NEUK+T ist neu im Original, Suche MAX5382NEUK+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX5382NEUK+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX5382NEUK+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX5382LEUK+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT 2WIRE SER SOT23-5</p>	 <p>MAX5382PEUK+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT 2WIRE SER SOT23-5</p>	 <p>MAX5382LEUK MAXIM MAX5382LEUK MAXIM</p>	 <p>MAX5382MCPA MAMIX MAX5382MCPA MAMIX</p>
 <p>MAX5383EUT MAXIM MAX5383EUT MAXIM</p>	 <p>MAX5383EUT+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT 3WIRE SER SOT23-6</p>	 <p>MAX5382PEUK+TGE4 MAXIM MAX5382PEUK+TGE4 MAXIM</p>	 <p>MAX5383EUT-T MAXIM MAX5383EUT-T MAXIM</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|----------------------------------|
| MAX5352BEUA+T | MAX5353ACUA+T | MAX5353AEUA+T | MAX5353BCUA+T | MAX5353BEUA+T |
| MAX5354CUA+ | MAX5354EUA+ | MAX5355CUA+ | MAX5355EUA | MAX5355EUA+ |
| MAX5355EUA-T | MAX535ACPA+ | MAX535ACUA+T | MAX535AEP+ | MAX535AEUA+T |
| MAX535BEUA+T | MAX5362LEUK | MAX5362LEUK+T | MAX5363EUT | MAX5363EUT+T |
| MAX5363EUT-T | MAX537BCWE | MAX5380LEUK+T | MAX5381NEUK+T | MAX5382LEUK |
| MAX5382PEUK+TGE4 | MAX5383EUT+T | MAX5383EUT-T | MAX5383EZT+T | MAX5383EZT-T |
| MAX5384EUT | MAX5384EUT+T | MAX5384EUT-T | MAX5385EUT | MAX5385EUT+T |
| MAX5385EZT+T | MAX5386MATE+T | MAX538ACSA+T | MAX538AESA+T | MAX538BCPA+ |
| MAX538BCSA+T | MAX538BESA+T | MAX5391NATE+T | MAX5393NAUD+ | MAX5394LANA+TCGS |
| MAX539ACSA | MAX539ACSA+T | MAX539AESA | MAX539AESA+T | MAX539BCPA+ |

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