
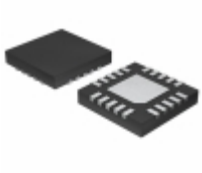

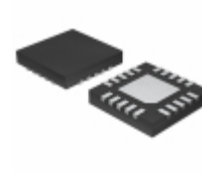


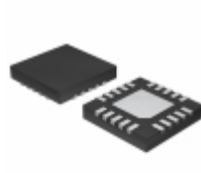


	<h2 style="color: #e67e22;">MAX5582EUP+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5582EUP+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 10BIT QUAD BUFF 20-TSSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.MAX5582EUP+T.pdf 2.MAX5582EUP+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 1000 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX5582EUP+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 10BIT QUAD BUFF 20-TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	1000 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Ausgabety	Voltage - Buffered
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP
Anzahl der Bits	10
Data Interface	SPI, DSP
Einschwingzeit	6µs
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.25 V
Spannung - Versorgung, digital	1.8 V ~ 5.25 V
Die Architektur	R-2R
Referenztyp	External
Anzahl der D / A-Wandler	4
Differenz Ausgang	No
INL / DNL (LSB)	±0.5, ±1 (Max)
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX5582EUP+T ist neu im Original, Suche MAX5582EUP+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX5582EUP+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX5582EUP+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX5583ETP+ Maxim Integrated IC DAC 10BIT QUAD BUFF 20-TQFN</p>	 <p>MAX5583EUP+T Maxim Integrated IC DAC 10BIT QUAD BUFF 20-TSSOP</p>	 <p>MAX5582ETP+T Maxim Integrated IC DAC 10BIT QUAD BUFF 20-TQFN</p>	 <p>MAX5582EUP MAXIM MAX5582EUP MAXIM</p>
 <p>MAX5583EUP MAXIM MAX5583EUP MAXIM</p>	 <p>MAX5583ETP+T Maxim Integrated IC DAC 10BIT QUAD BUFF 20-TQFN</p>	 <p>MAX5582EUP+ Maxim Integrated IC DAC 10BIT QUAD BUFF 20-TSSOP</p>	 <p>MAX5581EVKIT Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX5580-MAX5585</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|-------------------------------|
| MAX550ACUA+T | MAX550ACUA-T | MAX550AEUA | MAX550BCUA | MAX550BEUA |
| MAX5510ETC+ | MAX5512EUA+T | MAX5513EUA+T | MAX5522EUA | MAX5522EUA+T |
| MAX5523EUA | MAX5523EUA+ | MAX5523EUA+T | MAX5523EUB | MAX5529GUA+ |
| MAX5529GUA+T | MAX5532EUA+T | MAX5533EUA+T | MAX5541CSA | MAX5541CSA+T |
| MAX5541ESA | MAX5541ESA+T | MAX5550ETE | MAX5550ETE+ | MAX5580BEUP+T |
| MAX5593EUI+ | MAX560CAI | MAX560CAI+ | MAX560CWI | MAX561CAI |
| MAX562CAI+T | MAX562CAI-T | MAX562CWI | MAX562EWI | MAX562EWI+ |
| MAX5661GCB+ | MAX5678ETJ | MAX5678ETJ+ | MAX5711EUT+T | MAX5712EUT |
| MAX5712EUT+T | MAX5719GSD+T | MAX5722EUA+T | MAX5741AUB | MAX5741AUB+ |
| MAX5741EUB+ | MAX5742AUB | MAX5742AUB-T | MAX5742EUB | MAX5742EUB+T |

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