







| | | |
|---|--------------------------------|--|
|  | <h2>MAX5384EUT+T</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MAX5384EUT+T |
|  | Hersteller / Marke: | Maxim Integrated |
| | Teil der Beschreibung: | IC DAC 8BIT 3WIRE SER SOT23-6 |
| | Datenblätter: | 1.MAX5384EUT+T.pdf 2.MAX5384EUT+T.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, 4315 pcs Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
| Image may be representation. See specs for product details. | | |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------------|--|
| Teilenummer | MAX5384EUT+T |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | IC DAC 8BIT 3WIRE SER SOT23-6 |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung - |
| Teilstatus | 4315 pcs Stock |
| Serie | - |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Ausgabety | Voltage - Buffered |
| Verpackung / Gehäuse | SOT-23-6 |
| Supplier Device-Gehäuse | SOT-23-6 |
| Anzahl der Bits | 8 |
| Data Interface | SPI |
| Einschwingzeit | 20µs (Typ) |
| Spannung - Versorgung, analog | 5V |
| Spannung - Versorgung, digital | 5V |
| 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) |

MAX5384EUT+T ist neu im Original, Suche MAX5384EUT+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX5384EUT+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX5384EUT+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

| | | | |
|---|---|---|--|
|  <p>MAX5383EZT-T MAX MAX5383EZT-T MAX</p> |  <p>MAX5383EUT-T MAXIM MAX5383EUT-T MAXIM</p> |  <p>MAX5383EZT+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT 3WIRE SER TSOT23-6</p> |  <p>MAX5384EZT+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT 3WIRE SER TSOT23-6</p> |
|  <p>MAX5384EUT-T MAXIM MAX5384EUT-T MAXIM</p> |  <p>MAX5383EZT+ MAXIM MAX5383EZT+ MAXIM</p> |  <p>MAX5384EUT-T SOT23 MAXIM MAX5384EUT-T SOT23 MAXIM</p> |  <p>MAX5384EUT MAXIM MAX5384EUT MAXIM</p> |

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-----------------|-----------------|--------------------|-----------------|--------------------|
| ⊗ MAX5355CUA+ | ↔ MAX5355EUA | ⇒ MAX5355EUA+ | D MAX5355EUA-T | ↔ MAX5355ACPA+ |
| ⊖ MAX535ACUA+T | ⊗ MAX535AEP+ | D MAX535AEUA+T | ⇒ MAX535BEUA+T | ↔ MAX5362LEUK |
| ⊗ MAX5362LEUK+T | ⊖ MAX5363EUT | ⊗ MAX5363EUT+T | ↔ MAX5363EUT-T | ↔ MAX537BCWE |
| D MAX5380LEUK+T | ⊗ MAX5381NEUK+T | ⊖ MAX5382LEUK | ⊗ MAX5382NEUK+T | ↔ MAX5382PEUK+TGE4 |
| ⇒ MAX5383EUT+T | ↔ MAX5383EUT-T | ⊗ MAX5383EZT+T | ⊖ MAX5383EZT-T | ↔ MAX5384EUT |
| ↔ MAX5384EUT-T | ⇒ MAX5385EUT | D MAX5385EUT+T | ⊗ MAX5385EZT+T | ⊖ MAX5386MATE+T |
| ⊗ MAX538ACSA+T | D MAX538AES+ | ⇒ MAX538BCPA+ | ↔ MAX538BCSA+T | ↔ MAX538BESA+T |
| ⊖ MAX5391NATE+T | ⊗ MAX5393NAUD+ | ↔ MAX5394LANA+TCGS | ⇒ MAX539ACSA | ↔ MAX539ACSA+T |
| ⊗ MAX539AES+ | ⊖ MAX539AES+T | ⊗ MAX539BCPA+ | D MAX539BCSA | ↔ MAX539BCSA+ |
| ↔ MAX539BCSA+T | ⊗ MAX539BESA | ⊖ MAX539BESA+ | ⊗ MAX539BESA+T | ↔ MAX5400EKA+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