

| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">MAX8526EUD+T</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MAX8526EUD+T |
|  | Hersteller / Marke: | Maxim Integrated |
| | Teil der Beschreibung: | IC REG LDO ADJ 2A 14TSSOP |
| | Datenblätter: | 1.MAX8526EUD+T.pdf 2.MAX8526EUD+T.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, 10023 pcs Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
| Image may be representation. See specs for product details. | | |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------|---|
| Teilenummer | MAX8526EUD+T |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | IC REG LDO ADJ 2A 14TSSOP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC- |
| Teilstatus | 10023 pcs Stock |
| Serie | - |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Spannung - Eingang | 1.43 V ~ 3.6 V |
| Verpackung / Gehäuse | 14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad |
| Supplier Device-Gehäuse | 14-TSSOP-EP |
| Spannung - Ausgabe | 0.5 V ~ 3.4 V |
| Strom - Ausgabe | 2A |
| Reglertopologie | Positive Adjustable |
| Spannung - Aussetz (typisch) | 0.1V @ 2A |
| Anzahl der Regler | 1 |
| Strom - Grenze (min) | 3.2A |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |

MAX8526EUD+T ist neu im Original, Suche MAX8526EUD+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX8526EUD+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX8526EUD+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

| | | | |
|---|---|--|--|
|  <p>MAX8526EUDIK+T MAXIM MAX8526EUDIK+T MAXIM</p> |  <p>MAX8526EUDAK MAX MAX8526EUDAK MAX</p> |  <p>MAX8526EUD MAXIM MAX8526EUD MAXIM</p> |  <p>MAX8526EUD+ Maxim Integrated IC REG LDO ADJ 2A 14TSSOP</p> |
|  <p>MAX8526EUDAY+ MAXIM MAX8526EUDAY+ MAXIM</p> |  <p>MAX8526EED+ MAXIM MAX8526EED+ MAXIM</p> |  <p>MAX8526EUDBN MAXIM MAX8526EUDBN MAXIM</p> |  <p>MAX8525EVKIT Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX8525</p> |

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|----------------|
| ⊛ MAX8511EXK33+T | ➔ MAX8511EXK35+T | ➔ MAX8511XK28 | D MAX8512EXK | ➔ MAX8512EXK+T |
| ⊛ MAX8512EXK-T | ⊛ MAX8513EEI-T | D MAX8515AEXK+T | ➔ MAX8515EXK+T | ➔ MAX8515EXK-T |
| ⊛ MAX8516EUB+ | ⊛ MAX8516EUB+T | ⊛ MAX8517EUB | ➔ MAX8517EUB+ | ➔ MAX8517EUB+T |
| D MAX8518EUB+T | ⊛ MAX851ESA | ⊛ MAX851ESA+T | ⊛ MAX851ISA | ➔ MAX851ISA+T |
| ➔ MAX8520ETP | ➔ MAX8521ETP+T | ⊛ MAX8523EEE | ⊛ MAX8526EUD | ➔ MAX8526EUD+ |
| ➔ MAX8527EUD | ➔ MAX8527EUD+ | D MAX8527EUD+T | ⊛ MAX8527EUDIF | ⊛ MAX8527EUDIL |
| ⊛ MAX8528EUD+T | D MAX8529EEG | ➔ MAX8530EBTJO-T | ➔ MAX8530EBTP2+T | ➔ MAX8530ETLG2 |
| ⊛ MAX8530ETT2G2 | ⊛ MAX8530ETT2G-T | ➔ MAX8530ETTP2 | ➔ MAX8530ETTP2+T | ➔ MAX8531EBTGG |
| ⊛ MAX8532EBT | ⊛ MAX8532EBTG-T | ⊛ MAX8532EBTJ-T | D MAX8535EUA | ➔ MAX8535EUA+ |
| ➔ MAX8535EUA+T | ⊛ MAX8536EEI | ⊛ MAX8536EUA+ | ⊛ MAX8538EEI | ➔ MAX8538EEI+ |

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