


| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">MAX8559EBAJJ+T</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MAX8559EBAJJ+T |
|  | Hersteller / Marke: | Maxim Integrated |
| | Teil der Beschreibung: | IC REG LDO 2.85V 0.3A 8UCSP |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: | 1.MAX8559EBAJJ+T.pdf 2.MAX8559EBAJJ+T.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, 4508 pcs Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------|--|
| Teilenummer | MAX8559EBAJJ+T |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | IC REG LDO 2.85V 0.3A 8UCSP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC- |
| Teilstatus | 4508 pcs Stock |
| Serie | - |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Spannung - Eingang | Up to 6.5V |
| Verpackung / Gehäuse | 8-WFBGA, CSPBGA |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-UCSP (4x2) |
| Spannung - Ausgabe | 2.85V |
| Strom - Ausgabe | 300mA |
| Reglertopologie | Positive Fixed |
| Spannung - Aussetz (typisch) | 0.06V @ 100mA |
| Anzahl der Regler | 2 |
| Strom - Grenze (min) | 310mA |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |

MAX8559EBAJJ+T ist neu im Original, Suche MAX8559EBAJJ+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX8559EBAJJ+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX8559EBAJJ+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

| | | | |
|---|--|--|--|
|  <p>MAX8559ETA22+ Maxim Integrated IC REG LDO 1.8V 0.3A 8TDFN</p> |  <p>MAX8559EBA22+T Maxim Integrated IC REG LDO 1.8V 0.3A 8UCSP</p> |  <p>MAX8559ETA11+T Maxim Integrated IC REG LDO 1.85V 0.3A 8TDFN</p> |  <p>MAX8559EBAGG+T Maxim Integrated IC REG LDO 3V 0.3A 8UCSP</p> |
|  <p>MAX8559EBAII MAXIM MAX8559EBAII MAXIM</p> |  <p>MAX8559EBAJJ+TG1 MAXIM MAXIM BGA8</p> |  <p>MAX8559EBAJJ MAXIM MAX8559EBAJJ MAXIM</p> |  <p>MAX8559ETA01+T MAXIM MAXIM QFN-8</p> |

heiße Teile

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| MAX853ISA | MAX853ISA+T | MAX8544EEP+T | MAX8545EUB | MAX8545EUB+ |
| MAX8545EUB+T | MAX8546EUB | MAX8546EUB+ | MAX8546EUB+T | MAX8550ETI |
| MAX8550ETI+T | MAX8550ETI+TG05 | MAX8550ETI-T | MAX8552EUB | MAX8552EUB+T |
| MAX8555AEUB | MAX8555EUB+ | MAX8556E | MAX8556ETE | MAX8556ETE+ |
| MAX8556ETE+T | MAX8557ETE+ | MAX8557ETE+T | MAX8559EBA11 | MAX8559EBAII |
| MAX8559ETA11+T | MAX8559ETA22+T | MAX8559ETA88+T | MAX8559ETAGG+ | MAX8559ETAJ1+T |
| MAX8559ETAJ2 | MAX8559ETAJ2+T | MAX8559ETAJJ+T | MAX8559ETAM1+T | MAX8560EZK+T |
| MAX8561ETA | MAX8561ETA+T | MAX8561ETA-T | MAX8562ETA-T | MAX8563EEE+ |
| MAX8564AEUB+ | MAX8566ETJ+ | MAX8566ETJ+T | MAX856CSA | MAX856CSA+T |
| MAX856CSA-T | MAX856CUA+ | MAX856ESA | MAX856ESA+T | MAX856ESA-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