
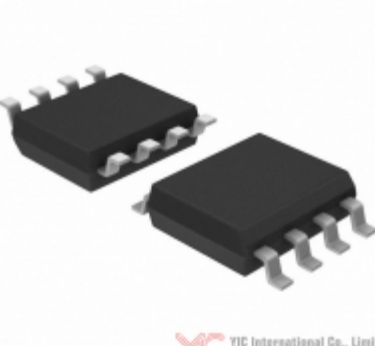




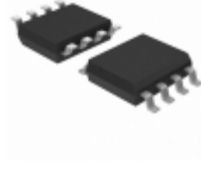

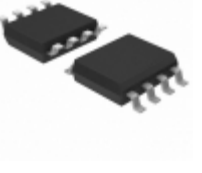

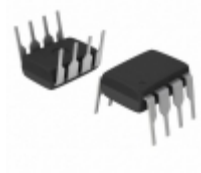


| | | |
|---|--|----------------------------------|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">MAX1822ESA-T</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MAX1822ESA-T |
|  | Hersteller / Marke: | Maxim Integrated |
| | Teil der Beschreibung: | IC REG SWITCHD CAP VIN+11 8SOIC |
| Datenblätter: |  MAX1822ESA-T.pdf | |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | |
| Lagerzustand: | New original, 4446 pcs Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |

Spezifikationen

| | |
|----------------------------------|---|
| Teilenummer | MAX1822ESA-T |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | IC REG SWITCHD CAP VIN+11 8SOIC |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - |
| Teilstatus | 4446 pcs Stock |
| Serie | - |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Spannung - Eingang (Max) | 16.5V |
| Ausgabebetyp | Fixed |
| Verpackung / Gehäuse | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-SOIC |
| Funktion | Ratiometric |
| Strom - Ausgabe | 25mA |
| Frequenz - Umschaltung | 90kHz |
| Anzahl der Ausgänge | 1 |
| Ausgangskonfiguration | Positive |
| Topologie | Charge Pump |
| Spannung - Ausgang (Min / Fixed) | Vin+11V |
| Spannung - Ausgabe (max) | - |
| Synchrone Gleichrichter | No |
| Spannung - Eingang (min) | 3.5V |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |

MAX1822ESA-T ist neu im Original, Suche MAX1822ESA-T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX1822ESA-T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX1822ESA-T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

| | | | |
|---|--|---|---|
|  <p>MAX1822ESA Maxim Integrated IC REG SWITCHD CAP VIN+11 8SOIC</p> |  <p>MAX1822ESA+ Maxim Integrated IC REG SWITCHD CAP VIN+11 8SOIC</p> |  <p>MAX1821XEUB MAXIM MAXIM MSOP10</p> |  <p>MAX1822ESA-T Maxim Integrated IC REG SWITCHD CAP VIN+11 8SOIC</p> |
|  <p>MAX1823AEUB MAXIM MAX1823AEUB MAXIM</p> |  <p>MAX1822EPA+ Maxim Integrated IC REG SWITCHD CAP VIN+11 8DIP</p> |  <p>MAX1823AEUB+T Maxim Integrated IC SW USB DUAL W/FB 10-UMAX</p> |  <p>MAX1823AEUB+ Maxim Integrated IC SW USB DUAL W/FB 10-UMAX</p> |

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|---------------------|-------------------|---------------------|------------------|---------------------|
| ⊗ MAX1817EUB+ | ↔ MAX1817EUB+T | ⇒ MAX1818EUT15 | D MAX1818EUT18 | ⇒ MAX1818EUT18#TG16 |
| ⊖ MAX1818EUT18+T | ⊗ MAX1818EUT25 | D MAX1818EUT25#TG16 | ⇒ MAX1818EUT25+T | ⇒ MAX1818EUT33 |
| ⊗ MAX1818EUT33#TG16 | ⊖ MAX1818EUT33+T | ⊗ MAX1818EUT50#TG16 | ↔ MAX1818UT25+T | ⇒ MAX1819EBL20-T |
| D MAX1819EBL33-T | ⊗ MAX1820XEBC | ⊖ MAX1820XEBC+T | ⊗ MAX1820XEUB+T | ⇒ MAX1820ZEBC+T |
| ⇒ MAX1821EBC | ↔ MAX1821EBC-T | ⊗ MAX1821EUB | ⊖ MAX1821EUB+T | ⇒ MAX1821XEBC-T |
| ↔ MAX1823AEUB | ⇒ MAX1823AEUB+T | D MAX1823AEUB-TG104 | ⊗ MAX1823BEUB | ⊖ MAX1823BEUB+ |
| ⊗ MAX1823BEUB+T | D MAX1823EUB | ⇒ MAX1823EUB+ | ↔ MAX1823EUB+T | ⇒ MAX1823HEUB+ |
| ⊖ MAX1823HEUB+T | ⊗ MAX1823HEUB-T | ↔ MAX1827E | ⇒ MAX1827ETL+ | ⇒ MAX1827ETL+T |
| ⊗ MAX182AEWI-T | ⊖ MAX1830EEE | ⊗ MAX1830EEE+ | D MAX1830EEE+T | ⇒ MAX1830EEE-T |
| ↔ MAX1832EUT | ⊗ MAX1832EUT#TG16 | ⊖ MAX1834EUT#TG16 | ⊗ MAX1835EUT+T | ⇒ MAX1836EUT |

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