
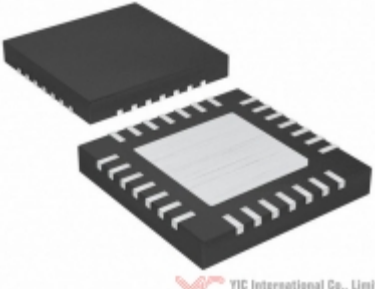


| | | |
|---|--------------------------------|--|
|  | <h2>MAX1908ETI+</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MAX1908ETI+ |
|  | Hersteller / Marke: | Maxim Integrated |
| | Teil der Beschreibung: | IC CHARGER BATTERY 28-TQFN |
| | Datenblätter: | 1.MAX1908ETI+.pdf 2.MAX1908ETI+.pdf |
| | RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, 6826 pcs Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | | |

Spezifikationen

| | |
|----------------------------|--|
| Teilenummer | MAX1908ETI+ |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | IC CHARGER BATTERY 28-TQFN |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Ladegeräte |
| Teilstatus | 6826 pcs Stock |
| Serie | - |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Batterie-Chemie | Multi-Chemistry |
| Anzahl der Zellen, | 2 ~ 4 |
| Ladestrom - Max | - |
| Schnittstelle | - |
| Verpackung / Gehäuse | 28-WFQFN Exposed Pad |
| Supplier Device-Gehäuse | 28-TQFN (5x5) |
| Fehlerschutz | - |
| Strom - Aufladen | - |
| Programmierbare Funktionen | - |
| Batteriespannung | 17.6V (Max) |
| Spannungsversorgung (max.) | 28V |
| Verpackung | Tube |

MAX1908ETI+ ist neu im Original, Suche MAX1908ETI+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX1908ETI+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX1908ETI+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

| | | | |
|--|---|---|---|
|  <p>MAX1909ETI MAXIM MAX1909ETI MAXIM</p> |  <p>MAX1908E MAXIM MAX1908E MAXIM</p> |  <p>MAX1908ETI+T Maxim Integrated IC CHARGER BATTERY 28-TQFN</p> |  <p>MAX1909ETI+ Maxim Integrated IC CHARGER BATTERY 28-TQFN</p> |
|  <p>MAX1909ETI+T Maxim Integrated IC CHARGER BATTERY 28-TQFN</p> |  <p>MAX1908ETI MAXIM MAX1908ETI MAXIM</p> |  <p>MAX1907AETL-T MAX MAX1907AETL-T MAX</p> |  <p>MAX1907AETL+TGC1 MAXIM MAX1907AETL+TGC1 MAXIM</p> |

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|-----------------------------------|
| MAX1898EUB42-TG129 | MAX1898EVB42 | MAX189BEWE | MAX1901EAI | MAX1901EAI-C01057 |
| MAX1901ETJ+ | MAX1901ETJ+T | MAX1901ETJ+TG05 | MAX1902EAI | MAX1902EAI+T |
| MAX1903SA33/V | MAX1904EAI | MAX1904EAI+ | MAX1904EAI+T | MAX1904EAI-T |
| MAX1904ETJ | MAX1904ETJ+TG074 | MAX1907AETL | MAX1907AETL+ | MAX1907AETL+T |
| MAX1907AETL+TGC1 | MAX1907AETL-T | MAX1907AETL-TG069 | MAX1908E | MAX1908ETI |
| MAX1908ETI+T | MAX1909ETI | MAX1909ETI+T | MAX1910EUB | MAX1910EUB+ |
| MAX1910EUB+T | MAX1910EUB-T | MAX1912EUB+ | MAX1912EUB-T | MAX1916EZT+T |
| MAX1917EEE | MAX1917EEE+ | MAX1917EEE+T | MAX1917EEE-T | MAX191ACWG |
| MAX191AEWG | MAX191BCWG | MAX191BEWG | MAX1920ETT-T | MAX1920EUT+T |
| MAX1920EUT-T | MAX1921EUT15+T | MAX1921EUT15-T | MAX1921EUT18+T | MAX1921EUT18-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