
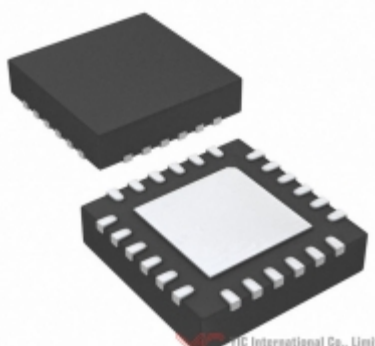


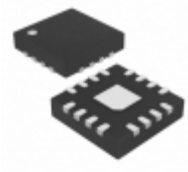

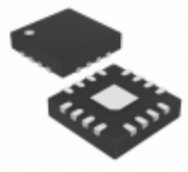
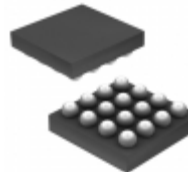
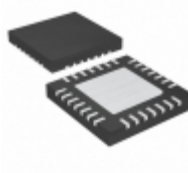

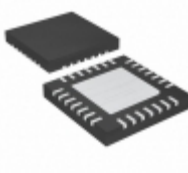
| | | |
|---|--|--|
|  | <h2>MAX8646ETG+T</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MAX8646ETG+T |
|  | Hersteller / Marke: | Maxim Integrated |
| | Teil der Beschreibung: | IC REG BUCK ADJ 6A SYNC 24TQFN |
| | Datenblätter: | 1.MAX8646ETG+T.pdf 2.MAX8646ETG+T.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, 18702 pcs Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| Image may be representation. See specs for product details. | | |

Spezifikationen

| | |
|----------------------------------|--|
| Teilenummer | MAX8646ETG+T |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | IC REG BUCK ADJ 6A SYNC 24TQFN |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - |
| Teilstatus | 18702 pcs Stock |
| Serie | - |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Spannung - Eingang (Max) | 3.6V |
| Ausgabebetyp | Adjustable |
| Verpackung / Gehäuse | 24-WFQFN Exposed Pad |
| Supplier Device-Gehäuse | 24-TQFN (4x4) |
| Funktion | Step-Down |
| Strom - Ausgabe | 6A |
| Frequenz - Umschaltung | 500kHz ~ 2MHz |
| Anzahl der Ausgänge | 1 |
| Ausgangskonfiguration | Positive |
| Topologie | Buck |
| Spannung - Ausgang (Min / Fixed) | 0.6V |
| Spannung - Ausgabe (max) | 3.24V |
| Synchrone Gleichrichter | Yes |
| Spannung - Eingang (min) | 2.35V |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |

MAX8646ETG+T ist neu im Original, Suche MAX8646ETG+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX8646ETG+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX8646ETG+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

| | | | |
|---|---|---|--|
|  MAX8647ETE+T Maxim Integrated IC LED DRIVER RGLTR DIM 16TQFN |  MAX8646ETG MAXIM MAX8646ETG MAXIM |  MAX8648ETE+ Maxim Integrated IC LED DRIVER RGLTR DIM 16TQFN |  MAX8649AEWE+T Maxim Integrated IC REG BUCK PROG 1.8A SYNC 16WLP |
|  MAX8645YETI+ Maxim Integrated IC LED DRIVER RGLTR DIM 28TQFN |  MAX8645YETI MAXIM MAXIM QFN |  MAX8645YETI+T Maxim Integrated IC LED DRIVER RGLTR DIM 28TQFN |  MAX8648ETE+T Maxim Integrated IC LED DRIVER RGLTR DIM 16TQFN |

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-------------------|---------------------|----------------------|-------------------|-------------------|
| ⊗ MAX8640YEXT12 | ↔ MAX8640YEXT12+T | ⇒ MAX8640YEXT12+TG47 | D MAX8640YEXT13+T | ⇒ MAX8640YEXT14+T |
| ⊖ MAX8640YEXT18 | ⊗ MAX8640YEXT18+T | D MAX8640YEXT18+TG47 | ⇒ MAX8640YEXT19+T | ⇒ MAX8640YEXT24 |
| ⊗ MAX8640YEXT24+T | ⊖ MAX8640ZELT12+ | ⊗ MAX8640ZELT12+TG47 | ↔ MAX8640ZELT15+ | ⇒ MAX8642ATT98-T |
| D MAX8643AETG | ⊗ MAX8643AETG+T | ⊖ MAX8643ETG | ⊗ MAX8643ETG+ | ⇒ MAX8645XETI+ |
| ⇒ MAX8645XETI+T | ↔ MAX8645XETI+TG104 | ⊗ MAX8645YETI+T | ⊖ MAX8646ETG | ⇒ MAX8646ETG+ |
| ↔ MAX8647ETE+T | ⇒ MAX8648ETE+T | D MAX8649EWE+T | ⊗ MAX864EEE | ⊖ MAX8650EEG |
| ⊗ MAX8654ETX+T | D MAX865EUA | ⇒ MAX865EUA+ | ↔ MAX865EUA+T | ⇒ MAX865EUA-T |
| ⊖ MAX8660AETL+T | ⊗ MAX8660BETL | ↔ MAX8660BETL+T | ⇒ MAX8660ETL+ | ⇒ MAX8660ETL+T |
| ⊗ MAX8661ETL+ | ⊖ MAX8661ETL+T | ⊗ MAX8662ETM | D MAX8662ETM+ | ⇒ MAX8662ETM+T |
| ↔ MAX8668ETEP+T | ⊗ MAX8668ETEX+ | ⊖ MAX8668ETEX+T | ⊗ MAX866ESA | ⇒ MAX866ESA+T |