










| | |
|---|---|
|  | <p>BTS441RG</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: BTS441RG</p> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p>Teil der Beschreibung: BTS441RG Infineon Technologies</p> <p>Datenblätter: 1.BTS441RG.pdf 2.BTS441RG.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 13354 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------|--|
| Teilenummer | BTS441RG |
| Hersteller | International Rectifier (Infineon Technologies) |
| Beschreibung | BTS441RG Infineon Technologies |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter, |
| Teilstatus | 13354 pcs Stock |
| Serie | PROFET® |
| Eingabetyp | Non-Inverting |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 150°C (TJ) |
| Ausgabety | N-Channel |
| Eigenschaften | Status Flag |
| Schnittstelle | On/Off |
| Verpackung / Gehäuse | TO-263-5, D ² Pak (4 Leads + Tab), TO-263BB |
| Supplier Device-Gehäuse | TO-263-5 |
| Anzahl der Ausgänge | 1 |
| Ausgangskonfiguration | High Side |
| Verhältnis - Eingang: Ausgang | 1:1 |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | Not Required |
| Fehlerschutz | Current Limiting (Fixed), Open Load Detect, Over |
| Rds On (Typ) | 15 mOhm |
| Spannung - Last | 4.75 V ~ 43 V |
| Strom - Ausgabe (max) | 17A |
| Schalertyp | General Purpose |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |

BTS441RG ist neu im Original, Suche BTS441RG Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie BTS441RG International Rectifier (Infineon Technologies) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage BTS441RG: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

| | | | |
|---|---|---|--|
|  <p>BTS440 INF INF SOT-223</p> |  <p>BTS441RGATMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) IC HIGH SIDE PWR SWITCH D2PAK-5</p> |  <p>BTS436L2GATMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) IC HIGH SIDE PWR SWITCH T0263-5</p> |  <p>BTS441RSBKA1 International Rectifier (Infineon Technologies) IC HIGH SIDE PWR SWITCH TO220-5</p> |
|  <p>BTS441T INFINEO BTS441T INFINEO</p> |  <p>BTS441R INF BTS441R INF</p> |  <p>BTS441RGNTMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) IC HIGH SIDE PWR SWITCH D2PAK-5</p> |  <p>BTS436L2S International Rectifier (Infineon Technologies) IC HIGH SIDE PWR SWITCH TO220-5</p> |

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊗ BTS426L1 | ↔ BTS426L1E3043 | ⇒ BTS426L1E3062A | D BTS4276GV50 | ⇒ BTS428L2 |
| ⊣ BTS4300SGA | ⊗ BTS430K1 | D BTS430K2 | ⇒ BTS4310QGA | ⇒ BTS43202 |
| ⊗ BTS432D2 | ⊣ BTS432D2E3062A | ⊗ BTS432D2E30643 | ↔ BTS432E2 | ⇒ BTS432E2E3043 |
| D BTS432E2E3062A | ⊗ BTS432F2 | ⊣ BTS432F2E3043 | ⊗ BTS432F2E3062A | ⇒ BTS432H2 |
| ⇒ BTS432I2 | ↔ BTS432I2E3122A | ⊗ BTS436L2 | ⊣ BTS436L2G | ⇒ BTS436L2S |
| ↔ BTS441RS | ⇒ BTS441TG | D BTS441TS | ⊗ BTS442D2 | ⊣ BTS442D2E3062A |
| ⊗ BTS442E2 | D BTS442E2E3062A | ⇒ BTS4501D | ↔ BTS4880R | ⇒ BTS50040-2SFA |
| ⊣ BTS50055-1TMA | ⊗ BTS50055-1TMB | ↔ BTS50055-1TMC | ⇒ BTS50055A | ⇒ BTS50055B-1TMB |
| ⊗ BTS50060-1TEA | ⊣ BTS50060-1TMA | ⊗ BTS50070-1TMA | D BTS50070-1TMB | ⇒ BTS5008-1EKA |
| ↔ BTS5008-1EKB | ⊗ BTS50080-1TEA | ⊣ BTS50080-1TMA | ⊗ BTS50080-1TMB | ⇒ BTS50080-1TMC |

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