



Image may be representation.
See specs for product details.

BD9G101G-TR

| | |
|--------------------------------|--|
| Hersteller-Teilenummer: | BD9G101G-TR |
| Hersteller / Marke: | LAPIS Semiconductor |
| Teil der Beschreibung: | IC REG BUCK ADJ 0.5A 6SSOP |
| Datenblätter: | BD9G101G-TR.pdf |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, 30016 pcs Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|----------------------------------|---|
| Teilenummer | BD9G101G-TR |
| Hersteller | LAPIS Semiconductor |
| Beschreibung | IC REG BUCK ADJ 0.5A 6SSOP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - |
| Teilstatus | 30016 pcs Stock |
| Serie | - |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 105°C (TA) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Spannung - Eingang (Max) | 42V |
| Ausgabebetyp | Adjustable |
| Verpackung / Gehäuse | SOT-23-6 |
| Supplier Device-Gehäuse | 6-SSOP |
| Funktion | Step-Down |
| Strom - Ausgabe | 500mA |
| Frequenz - Umschaltung | 1.5MHz |
| Anzahl der Ausgänge | 1 |
| Ausgangskonfiguration | Positive |
| Topologie | Buck |
| Spannung - Ausgang (Min / Fixed) | 1V |
| Spannung - Ausgabe (max) | 29.4V |
| Synchrone Gleichrichter | No |
| Spannung - Eingang (min) | 6V |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |

BD9G101G-TR ist neu im Original, Suche BD9G101G-TR Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie BD9G101G-TR LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage BD9G101G-TR: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

| | | | |
|---|---|--|--|
| BD9E303EFJ-EVK-001 LAPIS Semiconductor BD9E303EFJ EVALUATION BOARD | BD9G102G-LBTR LAPIS Semiconductor INDUSTRIALINTEGRATED FETBUCKNONS | BD9E303EFJ-LBE2 LAPIS Semiconductor IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 8HTSOP | BD9G341AEFJ-EVK-101 LAPIS Semiconductor EVAL BOARD BD9G341AEFJ-E2 |
| BD9G101G-EVK-101 LAPIS Semiconductor BOARD EVAL FOR BD9G101G | BD9G341AEFJ-E2 LAPIS Semiconductor IC REG BUCK ADJ 3A 8HTSOP | BD9G341AEFJ-LBE2 LAPIS Semiconductor 1CH BUCK CONVERTER, 12V-76V, 3A, | BD9G101G LAPIS Semiconductor BD9G101G ROHM |

heiße Teile

Mehr

| | | | | |
|---------------|---------------|---------------|-----------------|---------------|
| BD9876B12A-E2 | BD9876B8-E2 | BD9877EFV-E2 | BD9882F-E2 | BD9882FV-E2 |
| BD9882FV-RE2 | BD9883AF-E2 | BD9883FV-E2 | BD9884FV-E2 | BD9885FV-E2 |
| BD9886FV | BD9886FV-E2 | BD9889FV-E2 | BD9890FV-E2 | BD9893F-E2 |
| BD9893F-GE2 | BD9893F-GE2 | BD9896FV | BD9896FV-E2 | BD9897FS-E2 |
| BD9898FV | BD9898FV-E2 | BD9898FV-SE2 | BD9970EFV-E2 | BD9972FV |
| BD9972FV-E2 | BD9972FV-GE2 | BD9976HFP | BD9976HFP-TR | BD9977HFP |
| BD9977HFP-TR | BD9991FVM-TR | BD99950MUV-E2 | BD9995NUV-TR | BD9996FVT-GE2 |
| BD99990GU-E2 | BD9A100MUV-E2 | BD9A100MUV-E2 | BD9A101MUV-LB | BD9A300MUV-E2 |
| BD9A300MUV-E3 | BD9B300MUV-E2 | BD9B302MUV-E2 | BD9B332GWZ-E2 | BD9C301FJ-E2 |
| BD9E102FJ | BD9E102FJ-GE2 | BD9E151NUX | BD9E300EFJ-LBE2 | BD9G101G |

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