

Image may be representation.
See specs for product details.

BD46281G-TR

| | |
|--------------------------------|---|
| Hersteller-Teilenummer: | BD46281G-TR |
| Hersteller / Marke: | LAPIS Semiconductor |
| Teil der Beschreibung: | IC RESET CMOS 2.8V 100MS 5SSOP |
| Datenblätter: | BD46281G-TR.pdf |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, 5788 pcs Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------|--|
| Teilenummer | BD46281G-TR |
| Hersteller | LAPIS Semiconductor |
| Beschreibung | IC RESET CMOS 2.8V 100MS 5SSOP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte |
| Teilstatus | 5788 pcs Stock |
| Spannung - Schwellen | 2.8V |
| Art | Simple Reset/Power-On Reset |
| Supplier Device-Gehäuse | 5-SSOP |
| Serie | BD46xxx |
| Zurücksetzen Timeout | 90 ms Minimum |
| zurückstellen | Active Low |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | SC-74A, SOT-753 |
| Ausgabe | Push-Pull, Totem Pole |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 105°C (TA) |
| Anzahl der überwachten Spannungen | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |

BD46281G-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD46281G-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD46281G-TR LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ BD46281G-TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



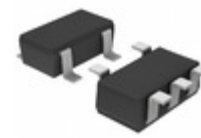
BD46285G-TR
Rohm Semiconductor
IC RESET CMOS 2.8V 50MS
5SSOP



BD46291G-TR
Rohm Semiconductor
IC RESET CMOS 2.9V 100MS
5SSOP



BD46282G-TR
Rohm Semiconductor
IC RESET CMOS 2.8V 200MS
5SSOP



BD46292G-TR
Rohm Semiconductor
IC RESET CMOS 2.9V 200MS
5SSOP



BD46275G-TR
Rohm Semiconductor
IC RESET CMOS 2.7V 50MS
5SSOP



BD46271G-TR
Rohm Semiconductor
IC RESET CMOS 2.7V 100MS
5SSOP



BD46295G-TR
Rohm Semiconductor
IC RESET CMOS 2.9V 50MS
5SSOP



BD46265G-TR
Rohm Semiconductor
IC RESET CMOS 2.6V 50MS
5SSOP

BD46281G-TR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

| | | | | |
|---------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|---------------------------------|
| BD46281G-TR Semiconductor | BD46281G-TR Datenblatt | BD46281G-TR-Datenblätter | BD46281G-TR PDF | LAPIS Semiconductor BD46281G-TR |
| BD46281G-TR Electronic | BD46281G-TR-Komponenten | BD46281G-TR-Verteiler | BD46281G-TR-Bild | BD46281G-TR-Teil |
| BD46281G-TR Preis | BD46281G-TR Hersteller | BD46281G-TR Bild | BD46281G-TR Aktie | BD46281G-TR Inventar |
| BD46281G-TR Neu | BD46281G-TR Original | BD46281G-TR garantiert | BD46281G-TR RFQ | BD46281G-TR Online bestellen |

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited