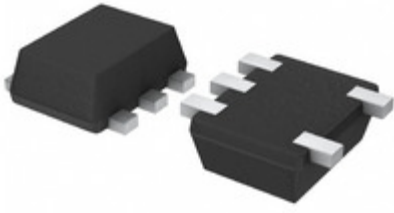







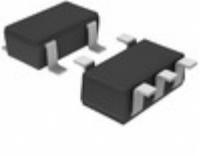
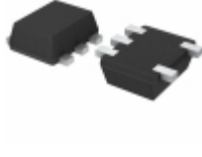

| | |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">BD4841FVE-TR</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: BD4841FVE-TR</p> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC DETECTOR VOLT 4.1V ODRN 5VSOF</p> <p>Datenblätter:  BD4841FVE-TR.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 11800 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 | BD4841FVE-TR |
| Hersteller | LAPIS Semiconductor |
| Beschreibung | IC DETECTOR VOLT 4.1V ODRN 5VSOF |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte |
| Teilstatus | 11800 pcs Stock |
| Spannung - Schwellen | 4.1V |
| Art | Simple Reset/Power-On Reset |
| Supplier Device-Gehäuse | 5-VSOF |
| Serie | BD48xxx |
| Zurücksetzen Timeout | - |
| zurückstellen | Active Low |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | SOT-665 |
| Ausgabe | Open Drain or Open Collector |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 105°C (TA) |
| Anzahl der überwachten Spannungen | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |

BD4841FVE-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD4841FVE-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD4841FVE-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 BD4841FVE-TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>BD4842G-TR Rohm Semiconductor IC RESET N-CH OD 4.2V 5SSOP</p> |  <p>BD4840G ROHM BD4840G ROHM</p> |  <p>BD4840FVE ROHM BD4840FVE ROHM</p> |  <p>BD4841FVE ROHM BD4841FVE ROHM</p> |
|  <p>BD4842G ROHM BD4842G ROHM</p> |  <p>BD4840G-TR Rohm Semiconductor IC RESET N-CH OD 4.0V 5SSOP</p> |  <p>BD4842FVE-TR Rohm Semiconductor IC DETECTOR VOLT 4.2V ODRN 5VSOF</p> |  <p>BD4841G-TR Rohm Semiconductor IC RESET N-CH OD 4.1V 5SSOP</p> |

BD4841FVE-TR Zugehöriges

Mehr

| | | | | | |
|---|--|---|---|------------------------------------|--|
| BD4841FVE-TR | LAPIS Semiconductor | BD4841FVE-TR Datenblatt | BD4841FVE-TR-Datenblätter | BD4841FVE-TR PDF | LAPIS Semiconductor BD4841FVE-TR |
| BD4841FVE-TR Electronic | BD4841FVE-TR-Komponenten | BD4841FVE-TR Hersteller | BD4841FVE-TR-Verteiler | BD4841FVE-TR-Bild | BD4841FVE-TR-Teil |
| BD4841FVE-TR Preis | BD4841FVE-TR Original | BD4841FVE-TR Bild | BD4841FVE-TR garantiert | BD4841FVE-TR Aktie | BD4841FVE-TR Inventar |
| BD4841FVE-TR Neu | BD4841FVE-TR | BD4841FVE-TR | BD4841FVE-TR | BD4841FVE-TR RFQ | BD4841FVE-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