



| | |
|---|--|
|  life.augmented | VBG15NB22T5TR-E |
| | Hersteller-Teilenummer: VBG15NB22T5TR-E Hersteller / Marke: STMicroelectronics Teil der Beschreibung: IC IGNITION COIL DRIVER POWERSO1 Datenblätter:  VBG15NB22T5TR-E.pdf RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
| Image may be representation. See specs for product details. | |




Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------|--|
| Teilenummer | VBG15NB22T5TR-E |
| Hersteller | STMicroelectronics |
| Beschreibung | IC IGNITION COIL DRIVER POWERSO1 |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter, |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 14V |
| Spannung - Last | 250V (Max) |
| Schaltertyp | General Purpose |
| Supplier Device-Gehäuse | 10-PowerSO |
| Serie | - |
| Rds On (Typ) | - |
| Verhältnis - Eingang: Ausgang | 1:1 |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | PowerSO-10 Exposed Bottom Pad |
| Ausgabetypp | Bipolar |
| Ausgangskonfiguration | Low Side |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 175°C (TJ) |
| Anzahl der Ausgänge | 1 |
| Schnittstelle | On/Off |
| Eingabetyp | - |
| Eigenschaften | - |
| Fehlerschutz | - |
| Strom - Ausgabe (max) | 17A |

VBG15NB22T5TR-E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VBG15NB22T5TR-E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VBG15NB22T5TR-E STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ VBG15NB22T5TR-E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|--|
| sein:  MIC2544A-1YMM Microchip Technology IC SW CURR LIMIT HI SIDE 8MSOP |  VBG15NB ST VBG15NB ST |  FPF1203LUCX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC POWER DIST LOAD SW 4- WLCSP |  VBG15NB22TSP ST VBG15NB22TSP ST |
|  VBG15NB22T5SP STMicroelectronics IC IGNITION COIL DRVR HV PWRSO10 |  VBG08H-E STMicroelectronics IC IGNITION COIL DRIVER OCTAPAK |  FPF1005 AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC LOAD SWITCH P-CH MOSF 6- MLP |  VBG08HTR-E STMicroelectronics IC IGNITION COIL DRIVER OCTAPAK |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|------------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|------------------------------------|
| VBG15NB22T5TR-E STMicroelectronics | VBG15NB22T5TR-E Datenblatt | VBG15NB22T5TR-E-Datenblätter | VBG15NB22T5TR-E PDF | STMicroelectronics VBG15NB22T5TR-E |
| VBG15NB22T5TR-E Electronic | VBG15NB22T5TR-E-Komponenten | VBG15NB22T5TR-E-Verteiler | VBG15NB22T5TR-E-Bild | VBG15NB22T5TR-E-Teil |
| VBG15NB22T5TR-E Preis | VBG15NB22T5TR-E Hersteller | VBG15NB22T5TR-E Bild | VBG15NB22T5TR-E Aktie | VBG15NB22T5TR-E Inventar |
| VBG15NB22T5TR-E Neu | VBG15NB22T5TR-E Original | VBG15NB22T5TR-E garantiert | VBG15NB22T5TR-E RFQ | VBG15NB22T5TR-E Online bestellen |

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