
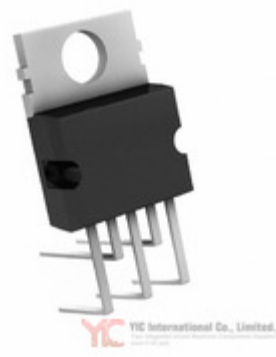










| | |
|--|---|
|  life.augmented | <h2 style="color: #C00000;">VB029-E</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: VB029-E</p> <p>Hersteller / Marke: STMicroelectronics</p> <p>Teil der Beschreibung: IC COIL DRIVER PAR 5PENTAWATT</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock 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 | VB029-E |
| Hersteller | STMicroelectronics |
| Beschreibung | IC COIL DRIVER PAR 5PENTAWATT |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter, |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | Not Required |
| Spannung - Last | 4.5 V ~ 5.5 V |
| Schalterttyp | General Purpose |
| Supplier Device-Gehäuse | 5-PENTAWATT |
| Serie | VIpower™ |
| Rds On (Typ) | - |
| Verhältnis - Eingang: Ausgang | 1:1 |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | Pentawatt-5 (Horizontal, Bent and Staggered Leads) |
| Ausgabotyp | Bipolar |
| Ausgangskonfiguration | Low Side |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 150°C (TJ) |
| Anzahl der Ausgänge | 1 |
| Schnittstelle | Parallel |
| Eingabetyp | Non-Inverting |
| Eigenschaften | Status Flag |
| Fehlerschutz | Over Temperature |
| Strom - Ausgabe (max) | 12A |

VB029-E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VB029-E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VB029-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 VB029-E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>VB029SP6TR-E STMicroelectronics IC COIL DRIVER PAR 10POWERSO</p> |  <p>VB03015000JOG Amphenol FCI TERM BLOCK PLUG 3POS STR 7.62MM</p> |  <p>VB027SPTR-E STMicroelectronics IC COIL DRIVER PAR 10POWERSO</p> |  <p>VB027SP613TR STMicroelectronics IC COIL DRIVER PAR 10POWERSO</p> |
|  <p>VB027SP6 STMicroelectronics IC COIL DRIVER PAR 10POWERSO</p> |  <p>VB0301500000G Anytek (Amphenol Anytek) TERM BLOCK PLUG 3POS STR 7.62MM</p> |  <p>VB029SP ST VB029SP ST</p> |  <p>VB027SP ST VB027SP ST</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|----------------------------|---------------------|----------------------|---------------|----------------------------|
| VB029-E STMicroelectronics | VB029-E Datenblatt | VB029-E-Datenblätter | VB029-E PDF | STMicroelectronics VB029-E |
| VB029-E Electronic | VB029-E-Komponenten | VB029-E-Verteiler | VB029-E-Bild | VB029-E-Teil |
| VB029-E Preis | VB029-E Hersteller | VB029-E Bild | VB029-E Aktie | VB029-E Inventar |
| VB029-E Neu | VB029-E Original | VB029-E garantiert | VB029-E RFQ | VB029-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