




|   |   |
|---|---|
| <br>life.augmented | <h2 style="color: red;">VB525SP13TR</h2>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VB525SP13TR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> STMicroelectronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC IGNITION COIL DRIVER POWERSO1</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|                    |   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>                              |   |

### Spezifikationen

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Teilenummer                       | VB525SP13TR  |
| Hersteller                        | STMicroelectronics                                 |
| Beschreibung                      | IC IGNITION COIL DRIVER POWERSO1                   |
| Kategorie                         | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter, |
| Teilstatus                        | Require For Quote & Check Stock                    |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | -  |
| Spannung - Last                   | 4.5 V ~ 5.5 V                                      |
| Schaltertyp                       | General Purpose                                    |
| Supplier Device-Gehäuse           | 10-PowerSO   |
| Serie                             | VIpower™   |
| Rds On (Typ)                      | -  |
| Verhältnis - Eingang: Ausgang     | 1:1  |
| Verpackung                        | Tape & Reel (TR)                                   |
| Verpackung / Gehäuse              | PowerSO-10 Exposed Bottom Pad                      |
| Ausgabebetyp                      | Bipolar  |
| Ausgangskonfiguration             | Low Side   |
| Betriebstemperatur                | -40°C ~ 150°C (TJ)                                 |
| Anzahl der Ausgänge               | 1  |
| Schnittstelle                     | On/Off   |
| Eingabetyp                        | Non-Inverting                                      |
| Eigenschaften                     | Status Flag  |
| Fehlerschutz                      | Current Limiting (Fixed), Over Temperature         |
| Strom - Ausgabe (max)             | 9A   |

VB525SP13TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VB525SP13TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VB525SP13TR STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ VB525SP13TR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>VB512</b><br/>Bel<br/>CONN BNC JACK 500HM SOLDER</p>                                 |  <p><b>VB500-NIST</b><br/>FLIR<br/>VIBRATION TESTER/DATA<br/>LOGGER</p>                |  <p><b>VB50-2071</b><br/>Cinch Connectivity Solutions<br/>Vitelec<br/>CONN BNC JACK STR CRIMP</p> |  <p><b>VB519</b><br/>Cinch Connectivity Solutions<br/>Vitelec<br/>CONN BNC PLUG STR 500HM<br/>SOLDER</p> |
|  <p><b>VB511</b><br/>Cinch Connectivity Solutions<br/>Vitelec<br/>CONN BNC JACK STR 500HM<br/>SOLDER</p> |  <p><b>VB525SP</b><br/>STMicroelectronics<br/>IC IGNITION COIL DRIVER<br/>POWERSO1</p> |  <p><b>VB500</b><br/>FLIR<br/>VIBRATION TESTER/DATA<br/>LOGGER</p>                                |  <p><b>VB525SP-E</b><br/>STMicroelectronics<br/>IC IGNITION COIL DRIVER<br/>POWERSO1</p>                 |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                |                         |                          |                   |                                |
|--------------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|--------------------------------|
| VB525SP13TR STMicroelectronics | VB525SP13TR Datenblatt  | VB525SP13TR-Datenblätter | VB525SP13TR PDF   | STMicroelectronics VB525SP13TR |
| VB525SP13TR Electronic         | VB525SP13TR-Komponenten | VB525SP13TR-Verteiler    | VB525SP13TR-Bild  | VB525SP13TR-Teil               |
| VB525SP13TR Preis              | VB525SP13TR Hersteller  | VB525SP13TR Bild         | VB525SP13TR Aktie | VB525SP13TR Inventar           |
| VB525SP13TR Neu                | VB525SP13TR Original    | VB525SP13TR garantiert   | VB525SP13TR RFQ   | VB525SP13TR Online bestellen   |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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