
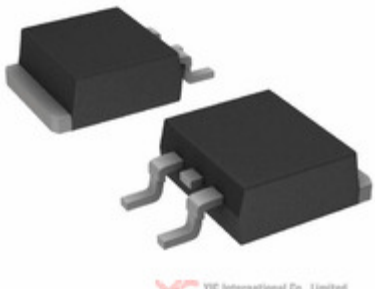


| | |
|---|--|
|  life.augmented | <h2>STGB7NB40LZT4</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: STGB7NB40LZT4</p> <p>Hersteller / Marke: STMicroelectronics</p> <p>Teil der Beschreibung: IGBT 430V 14A 100W D2PAK</p> <p>Datenblätter:  STGB7NB40LZT4.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 1700 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 | STGB7NB40LZT4 |
| Hersteller | STMicroelectronics |
| Beschreibung | IGBT 430V 14A 100W D2PAK |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-IGBTs-Einzel |
| Teilstatus | 1700 pcs Stock |
| Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max) | 430V |
| VCE (on) (Max) @ Vge, Ic | 1.9V @ 5V, 14A |
| Testbedingung | 300V, 46 Ohm, 5V |
| Td (ein / aus) bei 25 ° C | 900ns/4.4µs |
| Schaltenergie | - |
| Supplier Device-Gehäuse | D2PAK |
| Serie | PowerMESH™ |
| Leistung - max | 100W |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | TO-263-3, D²Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 175°C (TJ) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Eingabetyp | Standard |
| IGBT-Typ | - |
| Gate-Ladung | 22nC |
| Strom - Collector Pulsed (Icm) | - |
| Strom - Kollektor (Ic) (max) | 14A |

STGB7NB40LZT4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, STGB7NB40LZT4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, STGB7NB40LZT4 STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ STGB7NB40LZT4 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>STGB6M65DF2 STMicroelectronics IGBT TRENCH 650V 12A D2PAK</p> |  <p>STGB7NB60HD ST STGB7NB60HD ST</p> |  <p>STGB7H60DF STMicroelectronics IGBT 600V 14A 88W D2PAK</p> |  <p>STGB6NC60HDT4 STMicroelectronics IGBT 600V 15A 56W D2PAK</p> |
|  <p>STGB7NB60KDT4 STMicroelectronics IGBT 600V 14A 80W D2PAK</p> |  <p>STGB6NC60HD-1 STMicroelectronics IGBT 600V 15A 56W I2PAK</p> |  <p>STGB7NC60HD st STGB7NC60HD st</p> |  <p>STGB6NC60HT4 STMicroelectronics IGBT 600V 15A 56W D2PAK</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|-------------------------------------|--|
| STGB7NB40LZT4 STMicroelectronics | STGB7NB40LZT4 Datenblatt | STGB7NB40LZT4-Datenblätter | STGB7NB40LZT4 PDF | STMicroelectronics STGB7NB40LZT4 |
| STGB7NB40LZT4 Electronic | STGB7NB40LZT4-Komponenten | STGB7NB40LZT4-Verteiler | STGB7NB40LZT4-Bild | STGB7NB40LZT4-Teil |
| STGB7NB40LZT4 Preis | STGB7NB40LZT4 Hersteller | STGB7NB40LZT4 Bild | STGB7NB40LZT4 Aktie | STGB7NB40LZT4 Inventar |
| STGB7NB40LZT4 Neu | STGB7NB40LZT4 Original | STGB7NB40LZT4 garantiert | STGB7NB40LZT4 RFQ | STGB7NB40LZT4 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