











|   |   |
|---|---|
| <br>life.augmented | <h2>STGY80H65DFB</h2>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> STGY80H65DFB</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> STMicroelectronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IGBT 650V 120A 469W MAX247</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">STGY80H65DFB.pdf</a></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                                   | STGY80H65DFB  |
| Hersteller                                    | STMicroelectronics                                      |
| Beschreibung                                  | IGBT 650V 120A 469W MAX247                              |
| Kategorie                                     | Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-IGBTs-Einzel |
| Teilstatus                                    | Require For Quote & Check Stock                         |
| Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max) | 650V  |
| VCE (on) (Max) @ Vge, Ic                      | 2V @ 15V, 80A   |
| Testbedingung                                 | 400V, 80A, 10 Ohm, 15V                                  |
| Td (ein / aus) bei 25 ° C                     | 84ns/280ns  |
| Schaltenergie                                 | 2.1mJ (on), 1.5mJ (off)                                 |
| Supplier Device-Gehäuse                       | MAX247™   |
| Serie   | -   |
| Rückwärts-Erholzeit (Trr)                     | 85ns  |
| Leistung - max                                | 469W  |
| Verpackung                                    | Tube  |
| Verpackung / Gehäuse                          | TO-247-3  |
| Betriebstemperatur                            | -55°C ~ 175°C (TJ)                                      |
| Befestigungsart                               | Through Hole  |
| Eingabetyp                                    | Standard  |
| IGBT-Typ                                      | Trench Field Stop                                       |
| Gate-Ladung                                   | 414nC   |
| Strom - Collector Pulsed (Icm)                | 240A  |
| Strom - Kollektor (Ic) (max)                  | 120A  |

STGY80H65DFB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, STGY80H65DFB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, STGY80H65DFB STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ STGY80H65DFB E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>STGWT80V60DF</b><br/>STMicroelectronics<br/>IGBT 600V 120A 469W TO-3P</p> |  <p><b>STGYA120M65DF2</b><br/>STMicroelectronics<br/>TRENCH GATE FIELD-STOP IGBT,<br/>M S</p> |  <p><b>STGY40NC60VD</b><br/>STMicroelectronics<br/>IGBT 600V 80A 260W MAX247</p>   |  <p><b>STGWT80H65DFB</b><br/>STMicroelectronics<br/>IGBT 650V 120A 469W TO3P-3L</p> |
|  <p><b>STGYA120M65DF2AG</b><br/>STMicroelectronics<br/>IGBT</p>                               |  <p><b>STGY50NC60WD</b><br/>STMicroelectronics<br/>IGBT 600V 110A 278W MAX247</p>             |  <p><b>STGWT80H65FB</b><br/>STMicroelectronics<br/>IGBT 650V 120A 469W TO3P-3L</p> |  <p><b>STGWT80V60F</b><br/>STMicroelectronics<br/>IGBT 600V 120A 469W TO-3P</p>     |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                 |                          |                           |                    |                                 |
|---------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|---------------------------------|
| STGY80H65DFB STMicroelectronics | STGY80H65DFB Datenblatt  | STGY80H65DFB-Datenblätter | STGY80H65DFB PDF   | STMicroelectronics STGY80H65DFB |
| STGY80H65DFB Electronic         | STGY80H65DFB-Komponenten | STGY80H65DFB-Verteiler    | STGY80H65DFB-Bild  | STGY80H65DFB-Teil               |
| STGY80H65DFB Preis              | STGY80H65DFB Hersteller  | STGY80H65DFB Bild         | STGY80H65DFB Aktie | STGY80H65DFB Inventar           |
| STGY80H65DFB Neu                | STGY80H65DFB Original    | STGY80H65DFB garantiert   | STGY80H65DFB RFQ   | STGY80H65DFB 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