








	<h2>STGW10M65DF2</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">STGW10M65DF2</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRENCH GATE FIELD-STOP IGBT M SE</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">STGW10M65DF2.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">STGW10M65DF2</a>
Hersteller	<a href="#">STMicroelectronics</a>
Beschreibung	TRENCH GATE FIELD-STOP IGBT M SE
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-IGBTs-Einzel</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	650V
VCE (on) (Max) @ Vge, Ic	2V @ 15V, 10A
Testbedingung	400V, 10A, 22 Ohm, 15V
Td (ein / aus) bei 25 ° C	19ns/91ns
Schaltenergie	120µJ (on), 270µJ (off)
Supplier Device-Gehäuse	TO-247
Serie	M
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	96ns
Leistung - max	115W
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	28nC
Strom - Collector Pulsed (Icm)	40A
Strom - Kollektor (Ic) (max)	20A

STGW10M65DF2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, STGW10M65DF2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, STGW10M65DF2 STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ STGW10M65DF2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>STGP8NC60KD</b> STMicroelectronics IGBT 600V 15A 65W TO220</p>	 <p><b>STGW19NC60H</b> STMicroelectronics IGBT 600V 42A 140W TO-247</p>	 <p><b>STGPL6NC60D</b> STMicroelectronics IGBT 600V 14A 56W TO220</p>	 <p><b>STGW15M120DF3</b> STMicroelectronics IGBT 1200V 30A 259W</p>
 <p><b>STGPL6NC60DI</b> STMicroelectronics IGBT 600V 14A 56W TO-220</p>	 <p><b>STGW15H120F2</b> STMicroelectronics IGBT H-SERIES 1200V 15A TO-247</p>	 <p><b>STGW15H120DF2</b> STMicroelectronics IGBT H-SERIES 1200V 15A TO-247</p>	 <p><b>STGW100N30</b> ST STGW100N30 ST</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">STGW10M65DF2 STMicroelectronics</a>	<a href="#">STGW10M65DF2 Datenblatt</a>	<a href="#">STGW10M65DF2-Datenblätter</a>	<a href="#">STGW10M65DF2 PDF</a>	<a href="#">STMicroelectronics STGW10M65DF2</a>
<a href="#">STGW10M65DF2 Electronic</a>	<a href="#">STGW10M65DF2-Komponenten</a>	<a href="#">STGW10M65DF2-Verteiler</a>	<a href="#">STGW10M65DF2-Bild</a>	<a href="#">STGW10M65DF2-Teil</a>
<a href="#">STGW10M65DF2 Preis</a>	<a href="#">STGW10M65DF2 Hersteller</a>	<a href="#">STGW10M65DF2 Bild</a>	<a href="#">STGW10M65DF2 Aktie</a>	<a href="#">STGW10M65DF2 Inventar</a>
<a href="#">STGW10M65DF2 Neu</a>	<a href="#">STGW10M65DF2 Original</a>	<a href="#">STGW10M65DF2 garantiert</a>	<a href="#">STGW10M65DF2 RFQ</a>	<a href="#">STGW10M65DF2 Online bestellen</a>

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