






	<h2 style="color: orange;">STGW40H120F2</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">STGW40H120F2</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">STMicroelectronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IGBT 1200V 40A HS TO-247
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">STGW40H120F2.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">STGW40H120F2</a>
Hersteller	<a href="#">STMicroelectronics</a>
Beschreibung	IGBT 1200V 40A HS TO-247
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)	1200V
VCE (on) (Max) @ Vge, Ic	2.6V @ 15V, 40A
Testbedingung	600V, 40A, 10 Ohm, 15V
Td (ein / aus) bei 25 ° C	18ns/152ns
Schaltenergie	1mJ (on), 1.32mJ (off)
Supplier Device-Gehäuse	TO-247
Serie	-
Leistung - max	468W
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	158nC
Strom - Collector Pulsed (Icm)	160A
Strom - Kollektor (Ic) (max)	80A

STGW40H120F2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, STGW40H120F2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, STGW40H120F2 STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ STGW40H120F2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>STGW40H65DFB-4</b> STMicroelectronics IGBT</p>	 <p><b>STGW39NC60VD,GW39NC60VD,STGW39NC60VD,STGW39NC60VD,STGW39NC60VD</b> STMicroelectronics ST STGW39NC60VD,GW39NC60VD,STGW39NC60VD,STGW39NC60VD,STGW39NC60VD</p>	 <p><b>STGW40H65DFB</b> STMicroelectronics IGBT 650V 80A 283W TO-247</p>	 <p><b>STGW40H65DFB</b> STMicroelectronics IGBT 650V 80A 283W TO-247</p>
 <p><b>STGW38IHL20D</b> ST STGW38IHL20D ST</p>	 <p><b>STGW39NC60VD</b> STMicroelectronics IGBT 600V 80A 250W TO247</p>	 <p><b>STGW38IH130D</b> STMicroelectronics IGBT 1300V 63A 250W TO247</p>	 <p><b>STGW40H65FB</b> STMicroelectronics IGBT 650V 80A 283W TO247</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">STGW40H120F2 STMicroelectronics</a>	<a href="#">STGW40H120F2 Datenblatt</a>	<a href="#">STGW40H120F2-Datenblätter</a>	<a href="#">STGW40H120F2 PDF</a>	<a href="#">STMicroelectronics STGW40H120F2</a>
<a href="#">STGW40H120F2 Electronic</a>	<a href="#">STGW40H120F2-Komponenten</a>	<a href="#">STGW40H120F2-Verteiler</a>	<a href="#">STGW40H120F2-Bild</a>	<a href="#">STGW40H120F2-Teil</a>
<a href="#">STGW40H120F2 Preis</a>	<a href="#">STGW40H120F2 Hersteller</a>	<a href="#">STGW40H120F2 Bild</a>	<a href="#">STGW40H120F2 Aktie</a>	<a href="#">STGW40H120F2 Inventar</a>
<a href="#">STGW40H120F2 Neu</a>	<a href="#">STGW40H120F2 Original</a>	<a href="#">STGW40H120F2 garantiert</a>	<a href="#">STGW40H120F2 RFQ</a>	<a href="#">STGW40H120F2 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