








	<p>Hersteller-Teilenummer: STGP20M65DF2</p>
	<p>Hersteller / Marke: STMicroelectronics</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IGBT TRENCH 650V 40A TO220</p>
	<p>Datenblätter: 1.STGP20M65DF2.pdf 2.STGP20M65DF2.pdf</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	STGP20M65DF2
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IGBT TRENCH 650V 40A TO220
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, 20A
Testbedingung	400V, 20A, 12 Ohm, 15V
Td (ein / aus) bei 25 ° C	26ns/108ns
Schaltenergie	140µJ (on), 560µJ (off)
Supplier Device-Gehäuse	TO-220
Serie	M
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	166ns
Leistung - max	166W
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Andere Namen	497-17909
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	42 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Standard
IGBT-Typ	Trench Field Stop
Gate-Ladung	63nC
detaillierte Beschreibung	IGBT Trench Field Stop 650V 40A 166W Through Hole
Strom - Collector Pulsed (Icm)	80A
Strom - Kollektor (Ic) (max)	40A

STGP20M65DF2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, STGP20M65DF2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, STGP20M65DF2 STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ STGP20M65DF2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>STGP20NB60H ST ST TO-220</p>	 <p>STGP19NC60S STMicroelectronics IGBT 600V 40A 130W TO220</p>	 <p>STGP20H60DF STMicroelectronics IGBT 600V 40A 167W TO220</p>	 <p>STGP20NB60K ST STGP20NB60K ST</p>
 <p>STGP20NC60V STMicroelectronics IGBT 600V 60A 200W TO220</p>	 <p>STGP19NC60W STMicroelectronics IGBT 600V 40A 130W TO220</p>	 <p>STGP19NC60WD STMicroelectronics IGBT 600V 40A 125W TO220</p>	 <p>STGP20V60DF STMicroelectronics IGBT 600V 40A 167W TO220AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

STGP20M65DF2 STMicroelectronics	STGP20M65DF2 Datenblatt	STGP20M65DF2-Datenblätter	STGP20M65DF2 PDF	STMicroelectronics STGP20M65DF2
STGP20M65DF2 Electronic	STGP20M65DF2-Komponenten	STGP20M65DF2-Verteiler	STGP20M65DF2-Bild	STGP20M65DF2-Teil
STGP20M65DF2 Preis	STGP20M65DF2 Hersteller	STGP20M65DF2 Bild	STGP20M65DF2 Aktie	STGP20M65DF2 Inventar
STGP20M65DF2 Neu	STGP20M65DF2 Original	STGP20M65DF2 garantiert	STGP20M65DF2 RFQ	STGP20M65DF2 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