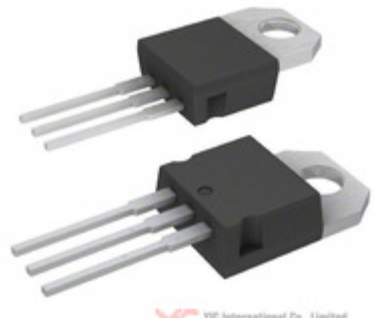








	<h2>STGP4M65DF2</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: STGP4M65DF2</p> <p>Hersteller / Marke: STMicroelectronics</p> <p>Teil der Beschreibung: IGBT M SERIES 650V 4A LOW LOSS</p> <p>Datenblätter: 1.STGP4M65DF2.pdf 2.STGP4M65DF2.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	STGP4M65DF2
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IGBT M SERIES 650V 4A LOW LOSS
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-IGBTs-Einzel
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	650V
VCE (on) (Max) @ Vge, Ic	2.1V @ 15V, 4A
Testbedingung	400V, 4A, 47 Ohm, 15V
Td (ein / aus) bei 25 ° C	12ns/86ns
Schaltenergie	40µJ (on), 136µJ (off)
Supplier Device-Gehäuse	TO-220AB
Serie	M
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	133ns
Leistung - max	68W
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Andere Namen	497-17548
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Hersteller Standard Vorlaufzeit	42 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Standard
IGBT-Typ	Trench Field Stop
Gate-Ladung	15.2nC
detaillierte Beschreibung	IGBT Trench Field Stop 650V 8A 68W Through Hole TO-
Strom - Collector Pulsed (Icm)	16A
Strom - Kollektor (Ic) (max)	8A

STGP4M65DF2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, STGP4M65DF2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, STGP4M65DF2 STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ STGP4M65DF2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>STGP3NB60K STMicroelectronics IGBT 600V 10A 50W TO220</p>	 <p>STGP3NC120HD STMicroelectronics IGBT 1200V 14A 75W TO220</p>	 <p>STGP5H60DF STMicroelectronics TRENCH GATE FIELD-STOP IGBT, H S</p>	 <p>STGP7H60DF STMicroelectronics IGBT 600V 14A 88W TO-220AB</p>
 <p>STGP3NB60HD STMicroelectronics IGBT 600V 10A 50W TO220</p>	 <p>STGP6M65DF2 STMicroelectronics TRENCH GATE FIELD-STOP IGBT M SE</p>	 <p>STGP6NC60H STMicroelectronics IGBT 600V 15A 56W TO220</p>	 <p>STGP40V60F STMicroelectronics IGBT 600V 80A 283W TO220AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

STGP4M65DF2 STMicroelectronics	STGP4M65DF2 Datenblatt	STGP4M65DF2-Datenblätter	STGP4M65DF2 PDF	STMicroelectronics STGP4M65DF2
STGP4M65DF2 Electronic	STGP4M65DF2-Komponenten	STGP4M65DF2-Verteiler	STGP4M65DF2-Bild	STGP4M65DF2-Teil
STGP4M65DF2 Preis	STGP4M65DF2 Hersteller	STGP4M65DF2 Bild	STGP4M65DF2 Aktie	STGP4M65DF2 Inventar
STGP4M65DF2 Neu	STGP4M65DF2 Original	STGP4M65DF2 garantiert	STGP4M65DF2 RFQ	STGP4M65DF2 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