








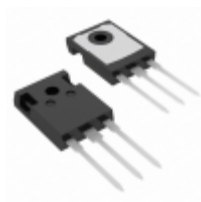


	<h2 style="color: red;">FGH40T65SH_F155</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: FGH40T65SH_F155</p> <p>Hersteller / Marke: Fairchild/ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IGBT 650V 80A 268W TO-247-3</p> <p>Datenblätter:  FGH40T65SH_F155.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: 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	FGH40T65SH_F155
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	IGBT 650V 80A 268W TO-247-3
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, 40A
Testbedingung	400V, 40A, 6 Ohm, 15V
Td (ein / aus) bei 25 ° C	19.2ns/65.6ns
Schaltenergie	1.01mJ (on), 297µJ (off)
Supplier Device-Gehäuse	TO-247 Long Leads
Serie	-
Leistung - max	268W
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	72.2nC
Strom - Collector Pulsed (Icm)	120A
Strom - Kollektor (Ic) (max)	80A

FGH40T65SH_F155 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FGH40T65SH_F155-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FGH40T65SH_F155 Fairchild/ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ FGH40T65SH_F155 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FGH40T65SHDF FAIRCHILD FGH40T65SHDF FAIRCHILD</p>	 <p>FGH40T65SHD-F155 AMI Semiconductor / ON Semiconductor IGBT 650V 80A 268W TO-247</p>	 <p>FGH40T65SPD FAIRCHILD FGH40T65SPD FAIRCHILD</p>	 <p>FGH40T65SHD_F155 Fairchild/ON Semiconductor IGBT 650V 80A 268W TO-247</p>
 <p>FGH40T65SPD_F155 Fairchild/ON Semiconductor IGBT 650V 80A 267W TO-247</p>	 <p>FGH40T65SPD_F085 Fairchild/ON Semiconductor AUTOMOTIVE 650V FS GEN3</p>	 <p>FGH40T65SHDF-F155 AMI Semiconductor / ON Semiconductor IGBT 650V 80A 268W TO-247-3</p>	 <p>FGH40T65SHDF_F155 Fairchild/ON Semiconductor IGBT 650V 80A 268W TO-247-3</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FGH40T65SH_F155 Fairchild/ON Semiconductor	FGH40T65SH_F155 Datenblatt	FGH40T65SH_F155-Datenblätter	FGH40T65SH_F155 PDF	Fairchild/ON Semiconductor FGH40T65SH_F155
FGH40T65SH_F155 Electronic	FGH40T65SH_F155-Komponenten	FGH40T65SH_F155-Verteiler	FGH40T65SH_F155-Bild	FGH40T65SH_F155-Teil
FGH40T65SH_F155 Preis	FGH40T65SH_F155 Hersteller	FGH40T65SH_F155 Bild	FGH40T65SH_F155 Aktie	FGH40T65SH_F155 Inventar
FGH40T65SH_F155 Neu	FGH40T65SH_F155 Original	FGH40T65SH_F155 garantiert	FGH40T65SH_F155 RFQ	FGH40T65SH_F155 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