
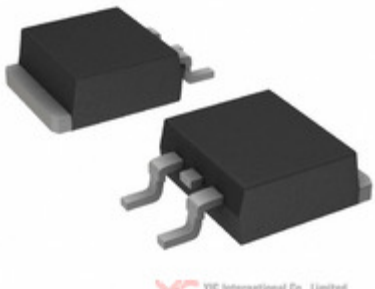




	<h2 style="color: red;">FGB20N6S2D</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FGB20N6S2D</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IGBT 600V 28A 125W TO263AB</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FGB20N6S2D.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 71 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	FGB20N6S2D
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	IGBT 600V 28A 125W TO263AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-IGBTs-Einzel
Teilstatus	71 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	600V
VCE (on) (Max) @ Vge, Ic	2.7V @ 15V, 7A
Testbedingung	390V, 7A, 25 Ohm, 15V
Td (ein / aus) bei 25 ° C	7.7ns/87ns
Schaltenergie	25µJ (on), 58µJ (off)
Supplier Device-Gehäuse	TO-263AB
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	31ns
Leistung - max	125W
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D <sup>2</sup> Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	Standard
IGBT-Typ	-
Gate-Ladung	30nC
Strom - Collector Pulsed (Icm)	40A
Strom - Kollektor (Ic) (max)	28A

FGB20N6S2D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FGB20N6S2D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FGB20N6S2D 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 FGB20N6S2D E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

 <b>FGB20N6S2T</b> FAIRCHILD FGB20N6S2T FAIRCHILD	 <b>FGB3040CS_F085</b> FSC/ON FGB3040CS_F085 FSC/ON	 <b>FGB20N6S2</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IGBT 600V 28A 125W TO263AB	 <b>FGB3040CS</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IGBT 430V 21A 150W TO263-6
 <b>FGB3040</b> FAIRCHILD FGB3040 FAIRCHILD	 <b>FGB3040CS</b> Fairchild/ON Semiconductor IGBT 430V 21A 150W TO263-6	 <b>FGB20N60SFD-F085</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IGBT 600V 40A 208W D2PAK	 <b>FGB20N6S2D</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IGBT 600V 28A 125W TO263AB

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FGB20N6S2D Fairchild/ON Semiconductor	FGB20N6S2D Datenblatt	FGB20N6S2D-Datenblätter	FGB20N6S2D PDF	Fairchild/ON Semiconductor FGB20N6S2D
FGB20N6S2D Electronic	FGB20N6S2D-Komponenten	FGB20N6S2D-Verteiler	FGB20N6S2D-Bild	FGB20N6S2D-Teil
FGB20N6S2D Preis	FGB20N6S2D Hersteller	FGB20N6S2D Bild	FGB20N6S2D Aktie	FGB20N6S2D Inventar
FGB20N6S2D Neu	FGB20N6S2D Original	FGB20N6S2D garantiert	FGB20N6S2D RFQ	FGB20N6S2D Online bestellen

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