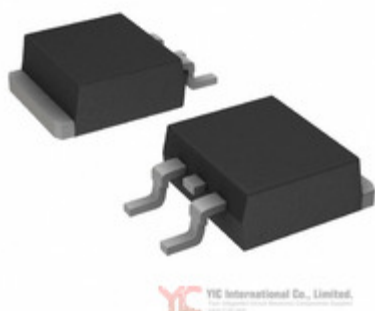








	<h2 style="color: red;">FGB20N6S2</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FGB20N6S2</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IGBT 600V 28A 125W TO263AB
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FGB20N6S2.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	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">FGB20N6S2</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IGBT 600V 28A 125W TO263AB
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)	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	-
Leistung - max	125W
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D <sup>2</sup> Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Andere Namen	FGB20N6S2_NL
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Standard
IGBT-Typ	-
Gate-Ladung	30nC
detaillierte Beschreibung	IGBT 600V 28A 125W Surface Mount TO-263AB
Strom - Collector Pulsed (Icm)	40A
Strom - Kollektor (Ic) (max)	28A

FGB20N6S2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FGB20N6S2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FGB20N6S2 AMI Semiconductor / 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 FGB20N6S2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FGB20N60SFD_F085</b> Fairchild/ON Semiconductor IGBT 600V 40A 208W D2PAK</p>	 <p><b>FGB3040CS</b> Fairchild/ON Semiconductor IGBT 430V 21A 150W TO263-6</p>	 <p><b>FGB3040</b> FAIRCHILD FGB3040 FAIRCHILD</p>	 <p><b>FGB20N6S2D</b> Fairchild/ON Semiconductor IGBT 600V 28A 125W TO263AB</p>
 <p><b>FGB20N60SFD-F085</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IGBT 600V 40A 208W D2PAK</p>	 <p><b>FGB20N60SFD</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IGBT 600V 40A 208W D2PAK</p>	 <p><b>FGB20N6S2D</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IGBT 600V 28A 125W TO263AB</p>	 <p><b>FGB20N6S2</b> Fairchild/ON Semiconductor IGBT 600V 28A 125W TO263AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">FGB20N6S2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">FGB20N6S2 Datenblatt</a>	<a href="#">FGB20N6S2-Datenblätter</a>	<a href="#">FGB20N6S2 PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor FGB20N6S2</a>
<a href="#">FGB20N6S2 Electronic</a>	<a href="#">FGB20N6S2-Komponenten</a>	<a href="#">FGB20N6S2-Verteiler</a>	<a href="#">FGB20N6S2-Bild</a>	<a href="#">FGB20N6S2-Teil</a>
<a href="#">FGB20N6S2 Preis</a>	<a href="#">FGB20N6S2 Hersteller</a>	<a href="#">FGB20N6S2 Bild</a>	<a href="#">FGB20N6S2 Aktie</a>	<a href="#">FGB20N6S2 Inventar</a>
<a href="#">FGB20N6S2 Neu</a>	<a href="#">FGB20N6S2 Original</a>	<a href="#">FGB20N6S2 garantiert</a>	<a href="#">FGB20N6S2 RFQ</a>	<a href="#">FGB20N6S2 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