

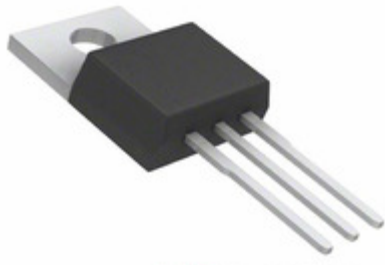








	<h2 style="color: red;">FGP20N6S2D</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FGP20N6S2D</p> <p>Hersteller / Marke: Fairchild/ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IGBT 600V 28A 125W TO220AB</p> <p>Datenblätter:  1.FGP20N6S2D.pdf  2.FGP20N6S2D.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: 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	FGP20N6S2D
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	IGBT 600V 28A 125W TO220AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-IGBTs-Einzel
Teilstatus	Require For Quote & Check 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-220AB
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	31ns
Leistung - max	125W
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabetyp	Standard
IGBT-Typ	-
Gate-Ladung	30nC
Strom - Collector Pulsed (Icm)	40A
Strom - Kollektor (Ic) (max)	28A

FGP20N6S2D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FGP20N6S2D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FGP20N6S2D 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 FGP20N6S2D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FGP3040G2_F085 Fairchild/ON Semiconductor ECOSPARK 2 IGNITION IGBT</p>	 <p>FGP20N60UFDTU Fairchild/ON Semiconductor IGBT 600V 40A 165W TO220</p>	 <p>FGP20N60UFDTU AMI Semiconductor / ON Semiconductor IGBT 600V 40A 165W TO220</p>	 <p>FGP30B-E3/73 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 100V 3A DO204AC</p>
 <p>FGP20N6S2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor IGBT 600V 28A 125W TO220AB</p>	 <p>FGP3040G2-F085 AMI Semiconductor / ON Semiconductor ECOSPARK 2 IGNITION IGBT</p>	 <p>FGP30B-E3/54 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 100V 3A DO204AC</p>	 <p>FGP20N6S2D AMI Semiconductor / ON Semiconductor IGBT 600V 28A 125W TO220AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FGP20N6S2D Fairchild/ON Semiconductor	FGP20N6S2D Datenblatt	FGP20N6S2D-Datenblätter	FGP20N6S2D PDF	Fairchild/ON Semiconductor FGP20N6S2D
FGP20N6S2D Electronic	FGP20N6S2D-Komponenten	FGP20N6S2D-Verteiler	FGP20N6S2D-Bild	FGP20N6S2D-Teil
FGP20N6S2D Preis	FGP20N6S2D Hersteller	FGP20N6S2D Bild	FGP20N6S2D Aktie	FGP20N6S2D Inventar
FGP20N6S2D Neu	FGP20N6S2D Original	FGP20N6S2D garantiert	FGP20N6S2D RFQ	FGP20N6S2D 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