
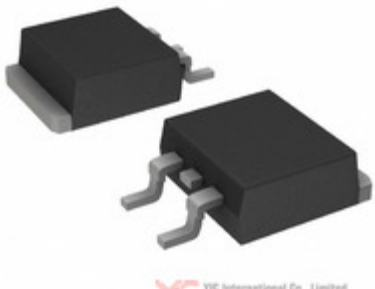
 	<h2 style="color: #E67E22;">FQB5P20TM</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FQB5P20TM</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET P-CH 200V 4.8A D2PAK</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FQB5P20TM.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 250 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	<a href="#">FQB5P20TM</a>
Hersteller	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a>
Beschreibung	MOSFET P-CH 200V 4.8A D2PAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	250 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	5V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D <sup>2</sup> PAK (TO-263AB)
Serie	QFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	1.4 Ohm @ 2.4A, 10V
Verlustleistung (max)	3.13W (Ta), 75W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D <sup>2</sup> Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	430pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	13nC @ 10V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	200V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	4.8A (Tc)

FQB5P20TM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FQB5P20TM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FQB5P20TM 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 FQB5P20TM E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

 <b>FQB60N03LTM</b> FSC FSC TO-263	 <b>FQB5P10</b> F FQB5P10 F	 <b>FQB630TM</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 200V 9A D2PAK	 <b>FQB5P10TM</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET P-CH 100V 4.5A D2PAK
 <b>FQB6035AL</b> FSC FSC TO-263	 <b>FQB5P10TM</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 100V 4.5A D2PAK	 <b>FQB5N90TM</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 900V 5.4A D2PAK	 <b>FQB5P20TM</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 200V 4.8A D2PAK

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">FQB5P20TM Fairchild/ON Semiconductor</a>	<a href="#">FQB5P20TM Datenblatt</a>	<a href="#">FQB5P20TM-Datenblätter</a>	<a href="#">FQB5P20TM PDF</a>	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor FQB5P20TM</a>
<a href="#">FQB5P20TM Electronic</a>	<a href="#">FQB5P20TM-Komponenten</a>	<a href="#">FQB5P20TM-Verteiler</a>	<a href="#">FQB5P20TM-Bild</a>	<a href="#">FQB5P20TM-Teil</a>
<a href="#">FQB5P20TM Preis</a>	<a href="#">FQB5P20TM Hersteller</a>	<a href="#">FQB5P20TM Bild</a>	<a href="#">FQB5P20TM Aktie</a>	<a href="#">FQB5P20TM Inventar</a>
<a href="#">FQB5P20TM Neu</a>	<a href="#">FQB5P20TM Original</a>	<a href="#">FQB5P20TM garantiert</a>	<a href="#">FQB5P20TM RFQ</a>	<a href="#">FQB5P20TM 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