
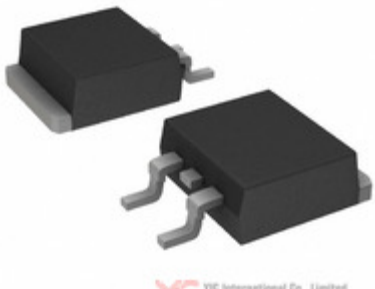
	<h2 style="color: red;">FQB5P20TM</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FQB5P20TM</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET P-CH 200V 4.8A D2PAK</p> <p>Datenblätter:  FQB5P20TM.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 250 pcs 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	FQB5P20TM
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET P-CH 200V 4.8A D2PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	250 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	5V @ 250µA
Vgs (Max)	±30V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D ² 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 ² Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	430pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	13nC @ 10V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	200V
detaillierte Beschreibung	P-Channel 200V 4.8A (Tc) 3.13W (Ta), 75W (Tc)
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 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 FQB5P20TM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FQB5P20TMX FAIRCHILD FQB5P20TMX FAIRCHILD</p>	 <p>FQB5P10TM AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 100V 4.5A D2PAK</p>	 <p>FQB5P10 F FQB5P10 F</p>	 <p>FQB5N90TM AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 900V 5.4A D2PAK</p>
 <p>FQB5P10TM Fairchild/ON Semiconductor MOSFET P-CH 100V 4.5A D2PAK</p>	 <p>FQB60N03L FSC FSC TO-263</p>	 <p>FQB5P20TM Fairchild/ON Semiconductor MOSFET P-CH 200V 4.8A D2PAK</p>	 <p>FQB60N03LTM FSC FSC TO-263</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FQB5P20TM AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FQB5P20TM Datenblatt	FQB5P20TM-Datenblätter	FQB5P20TM PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FQB5P20TM
FQB5P20TM Electronic	FQB5P20TM-Komponenten	FQB5P20TM-Verteiler	FQB5P20TM-Bild	FQB5P20TM-Teil
FQB5P20TM Preis	FQB5P20TM Hersteller	FQB5P20TM Bild	FQB5P20TM Aktie	FQB5P20TM Inventar
FQB5P20TM Neu	FQB5P20TM Original	FQB5P20TM garantiert	FQB5P20TM RFQ	FQB5P20TM 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