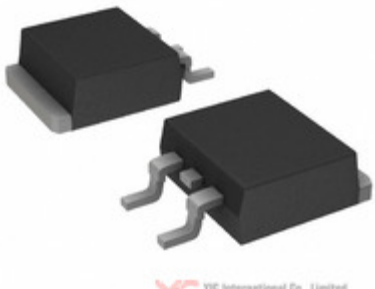

	<h2 style="color: red;">FQB6N25TM</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: FQB6N25TM
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 250V 5.5A D2PAK
	Datenblätter:  FQB6N25TM.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 375 pcs Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	FQB6N25TM
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 250V 5.5A D2PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	375 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 Ohm @ 2.75A, 10V
Verlustleistung (max)	3.13W (Ta), 63W (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	300pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	8.5nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	250V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 250V 5.5A (Tc) 3.13W (Ta), 63W (Tc)
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	5.5A (Tc)

FQB6N25TM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FQB6N25TM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FQB6N25TM 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 FQB6N25TM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FQB6N40 FAIRCHILD FQB6N40 FAIRCHILD</p>	 <p>FQB65N06TM AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 65A D2PAK</p>	 <p>FQB6N40CTM AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 400V 6A D2PAK</p>	 <p>FQB6N15TM Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 150V 6.4A D2PAK</p>
 <p>FQB6N40CTM Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 400V 6A D2PAK</p>	 <p>FQB6N40CF VB FQB6N40CF VB</p>	 <p>FQB6N25TM Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 250V 5.5A D2PAK</p>	 <p>FQB6N25 FSC FSC TO-263</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FQB6N25TM AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FQB6N25TM Datenblatt	FQB6N25TM-Datenblätter	FQB6N25TM PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FQB6N25TM
FQB6N25TM Electronic	FQB6N25TM-Komponenten	FQB6N25TM-Verteiler	FQB6N25TM-Bild	FQB6N25TM-Teil
FQB6N25TM Preis	FQB6N25TM Hersteller	FQB6N25TM Bild	FQB6N25TM Aktie	FQB6N25TM Inventar
FQB6N25TM Neu	FQB6N25TM Original	FQB6N25TM garantiert	FQB6N25TM RFQ	FQB6N25TM 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