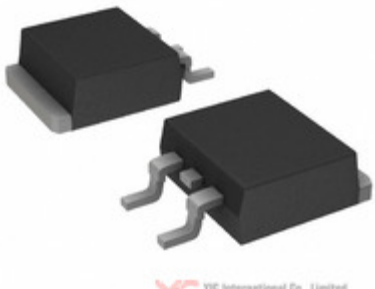

	<h2 style="color: red;">FQB11N40TM</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: FQB11N40TM
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 400V 11.4A D2PAK
	Datenblätter:  FQB11N40TM.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	FQB11N40TM
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 400V 11.4A D2PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	5V @ 250µA
Vgs (Max)	±30V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D ² PAK (TO-263AB)
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	480 mOhm @ 5.7A, 10V
Verlustleistung (max)	3.13W (Ta), 147W (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	1400pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	35nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	400V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 400V 11.4A (Tc) 3.13W (Ta), 147W (Tc)
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	11.4A (Tc)

FQB11N40TM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FQB11N40TM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FQB11N40TM 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 FQB11N40TM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FQB11N60TM FAIRCHILD FQB11N60TM FAIRCHILD</p>	 <p>FQB11N40 FSC FQB11N40 FSC</p>	 <p>FQB10N60CTM Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 600V 9.5A D2PAK</p>	 <p>FQB11N40C FAIRCHI FQB11N40C FAIRCHI</p>
 <p>FQB11N40TM Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 400V 11.4A D2PAK</p>	 <p>FQB11N40CTM AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 400V 10.5A D2PAK</p>	 <p>FQB11P06TM Fairchild/ON Semiconductor MOSFET P-CH 60V 11.4A D2PAK</p>	 <p>FQB11N40CTM Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 400V 10.5A D2PAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FQB11N40TM AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FQB11N40TM Datenblatt	FQB11N40TM-Datenblätter	FQB11N40TM PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FQB11N40TM
FQB11N40TM Electronic	FQB11N40TM-Komponenten	FQB11N40TM-Verteiler	FQB11N40TM-Bild	FQB11N40TM-Teil
FQB11N40TM Preis	FQB11N40TM Hersteller	FQB11N40TM Bild	FQB11N40TM Aktie	FQB11N40TM Inventar
FQB11N40TM Neu	FQB11N40TM Original	FQB11N40TM garantiert	FQB11N40TM RFQ	FQB11N40TM 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