
	<h2 style="color: red;">FQD2N80TM</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: FQD2N80TM</p> <p>Hersteller / Marke: Fairchild/ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 800V 1.8A DPAK</p> <p>Datenblätter: 1.FQD2N80TM.pdf 2.FQD2N80TM.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 10813 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	FQD2N80TM
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 800V 1.8A DPAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	10813 pcs Stock
Serie	QFET®
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Supplier Device-Gehäuse	D-Pak
Verlustleistung (max)	2.5W (Ta), 50W (Tc)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	800V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 °C	1.8A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	6.3 Ohm @ 900mA, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	5V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	15nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	550pF @ 25V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Vgs (Max)	±30V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

FQD2N80TM ist neu im Original, Suche FQD2N80TM Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie FQD2N80TM Fairchild/ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage FQD2N80TM: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 FQD2N80TM_WS AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 800V 1.8A DPAK	 FQD2N80TF AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 800V 1.8A DPAK	 FQD2N60TM Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 600V 2A DPAK	 FQD2N80TM-NL FAIRCHILD FQD2N80TM-NL FAIRCHILD
 FQD2N80TM AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 800V 1.8A DPAK	 FQD2N80 Fairchild FQD2N80 Fairchild	 FQD2N80TM_WS Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 800V 1.8A DPAK	 FQD2N90 Fairchild FQD2N90 Fairchild

heiße Teile

Mehr

⊗ FQD2N100	↔ FQD2N100TM	⇒ FQD2N100TM	D FQD2N30TF	⇒ FQD2N40TM
⊣ FQD2N40TM	⊗ FQD2N50B	D FQD2N50C	⇒ FQD2N50TF	⇒ FQD2N50TF
⊗ FQD2N50TM	⊣ FQD2N50TM	⊗ FQD2N60A	↔ FQD2N60C	⇒ FQD2N60CTF
D FQD2N60CTF	⊗ FQD2N60CTF-NL	⊣ FQD2N60CTF_F080	⊗ FQD2N60CTF_F080	⇒ FQD2N60CTM
⇒ FQD2N60CTM	↔ FQD2N60TM	⊗ FQD2N60TM	⊣ FQD2N65C	⇒ FQD2N80TM
↔ FQD2N80TM-NL	⇒ FQD2N90TF	D FQD2N90TF	⊗ FQD2P25TF	⊣ FQD2P25TM
⊗ FQD30N06	D FQD30N06L	⇒ FQD30N06LTF	↔ FQD30N06LTF	⇒ FQD30N06LTM
⊣ FQD30N06LTM	⊗ FQD30N06TF	↔ FQD30N06TF	⇒ FQD30N06TF_F080	⇒ FQD30N06TF_F080
⊗ FQD30N06TM	⊣ FQD30N06TM	⊗ FQD30P06	D FQD3N25T	⇒ FQD3N30TF
↔ FQD3N30TF	⊗ FQD3N30TM	⊣ FQD3N30TM	⊗ FQD3N40TM	⇒ FQD3N40TM

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