
	<h2 style="color: red;">FQD2N60CTF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FQD2N60CTF</p> <p>Hersteller / Marke: Fairchild/ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 600V 1.9A DPAK</p> <p>Datenblätter: 1.FQD2N60CTF.pdf 2.FQD2N60CTF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 9006 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	FQD2N60CTF
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 600V 1.9A DPAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	9006 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), 44W (Tc)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	600V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	1.9A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	4.7 Ohm @ 950mA, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	12nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	235pF @ 25V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

FQD2N60CTF ist neu im Original, Suche FQD2N60CTF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie FQD2N60CTF Fairchild/ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage FQD2N60CTF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>FQD2N60CTM Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 600V 1.9A DPAK</p>	 <p>FQD2N60C SHY FQD2N60C SHY</p>	 <p>FQD2N60CTM AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 600V 1.9A DPAK</p>	 <p>FQD2N60CTF_F080 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 600V 1.9A DPAK</p>
 <p>FQD2N60A Original FQD2N60A Original</p>	 <p>FQD2N60CTF AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 600V 1.9A DPAK</p>	 <p>FQD2N60B FAIRCHI FQD2N60B FAIRCHI</p>	 <p>FQD2N60 F FQD2N60 F</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ FQD20N06LTU	↔ FQD20N06TF	⇒ FQD20N06TF	D FQD20N06TM	↔ FQD20N06TM
⊣ FQD24N08	⊗ FQD24N08TF	D FQD24N08TF	⇒ FQD24N08TM	↔ FQD24N08TM
⊗ FQD2N100	⊣ FQD2N100TM	⊗ FQD2N100TM	↔ FQD2N30TF	↔ FQD2N40TM
D FQD2N40TM	⊗ FQD2N50B	⊣ FQD2N50C	⊗ FQD2N50TF	↔ FQD2N50TF
⇒ FQD2N50TM	↔ FQD2N50TM	⊗ FQD2N60A	⊣ FQD2N60C	↔ FQD2N60CTF
↔ FQD2N60CTF-NL	⇒ FQD2N60CTF_F080	D FQD2N60CTF_F080	⊗ FQD2N60CTM	⊣ FQD2N60CTM
⊗ FQD2N60TM	D FQD2N60TM	⇒ FQD2N65C	↔ FQD2N80TM	↔ FQD2N80TM
⊣ FQD2N80TM-NL	⊗ FQD2N90TF	↔ FQD2N90TF	⇒ FQD2P25TF	↔ FQD2P25TM
⊗ FQD30N06	⊣ FQD30N06L	⊗ FQD30N06LTF	D FQD30N06LTF	↔ FQD30N06LTM
↔ FQD30N06LTM	⊗ FQD30N06TF	⊣ FQD30N06TF	⊗ FQD30N06TF_F080	↔ FQD30N06TF_F080

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