

 	<h2 style="color: red;">FQD6N40CTM</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> FQD6N40CTM</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Fairchild/ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 400V 4.5A DPAK</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.FQD6N40CTM.pdf</a> <a href="#">2.FQD6N40CTM.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 828 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	FQD6N40CTM
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 400V 4.5A DPAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	828 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), 48W (Tc)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	400V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	4.5A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	1 Ohm @ 2.25A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	20nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	625pF @ 25V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Vgs (Max)	±30V
Verpackung	Original-Reel®

FQD6N40CTM ist neu im Original, Suche FQD6N40CTM Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie FQD6N40CTM Fairchild/ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage FQD6N40CTM: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>FQD6N40TM</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 400V 4.2A DPAK</p>	 <p><b>FQD6N40TM</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 400V 4.2A DPAK</p>	 <p><b>FQD6N40</b> FAIRCHI FQD6N40 FAIRCHI</p>	 <p><b>FQD6N40TF</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 400V 4.2A DPAK</p>
 <p><b>FQD6N40CTF</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 400V 4.5A DPAK</p>	 <p><b>FQD6N40CTM</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 400V 4.5A DPAK</p>	 <p><b>FQD6N40CTF</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 400V 4.5A DPAK</p>	 <p><b>FQD6N40C</b> Fairchi FQD6N40C Fairchi</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ FQD5N50CTM	↔ FQD5N50CTM-NL	⇒ FQD5N50TF	D FQD5N50TF	⇒ FQD5N60C
⊣ FQD5N60CTF	⊗ FQD5N60CTF	D FQD5N60CTM	⇒ FQD5N60CTM	⇒ FQD5P10TF
⊗ FQD5P10TF	⊣ FQD5P10TM	⊗ FQD5P10TM	↔ FQD5P20TM	⇒ FQD5P20TM
D FQD630TF	⊗ FQD630TF	⊣ FQD630TM	⊗ FQD630TM	⇒ FQD6N25TF
⇒ FQD6N25TF	↔ FQD6N25TM	⊗ FQD6N25TM	⊣ FQD6N40C	⇒ FQD6N40CTM
↔ FQD6N50CTF	⇒ FQD6N50CTF	D FQD6N50CTM	⊗ FQD6N50CTM	⊣ FQD6N60C
⊗ FQD6N60CS	D FQD6N60CTF	⇒ FQD6N60CTM	↔ FQD6N60CTM	⇒ FQD6P25TM
⊣ FQD6P25TM	⊗ FQD7N10L	↔ FQD7N10LTF	⇒ FQD7N10LTF	⇒ FQD7N10LTM
⊗ FQD7N10LTM	⊣ FQD7N10TF	⊗ FQD7N10TM	D FQD7N10TM	⇒ FQD7N20L
↔ FQD7N20LTF	⊗ FQD7N20LTF	⊣ FQD7N20LTM	⊗ FQD7N20LTM	⇒ FQD7N20TF

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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