

	<h2 style="color: red;">FQD6N40TF</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> FQD6N40TF</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 400V 4.2A DPAK</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FQD6N40TF.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	FQD6N40TF
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 400V 4.2A DPAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	5V @ 250µA
Vgs (Max)	±30V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D-Pak
Serie	QFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	1.15 Ohm @ 2.1A, 10V
Verlustleistung (max)	2.5W (Ta), 50W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
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	620pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	17nC @ 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 4.2A (Tc) 2.5W (Ta), 50W (Tc) Surface
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	4.2A (Tc)

FQD6N40TF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FQD6N40TF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FQD6N40TF 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 FQD6N40TF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FQD6N50</b> FAIRCHILD FQD6N50 FAIRCHILD</p>	 <p><b>FQD6N40TF</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 400V 4.2A DPAK</p>	 <p><b>FQD6N40CTF</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 400V 4.5A DPAK</p>	 <p><b>FQD6N40TM</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 400V 4.2A DPAK</p>
 <p><b>FQD6N40CTM</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 400V 4.5A DPAK</p>	 <p><b>FQD6N40C</b> Fairchild FQD6N40C Fairchild</p>	 <p><b>FQD6N40TM</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 400V 4.2A DPAK</p>	 <p><b>FQD6N50C</b> FAIRCHILD FAIRCHILD TO-252</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FQD6N40TF AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FQD6N40TF Datenblatt	FQD6N40TF-Datenblätter	FQD6N40TF PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FQD6N40TF
FQD6N40TF Electronic	FQD6N40TF-Komponenten	FQD6N40TF-Verteiler	FQD6N40TF-Bild	FQD6N40TF-Teil
FQD6N40TF Preis	FQD6N40TF Hersteller	FQD6N40TF Bild	FQD6N40TF Aktie	FQD6N40TF Inventar
FQD6N40TF Neu	FQD6N40TF Original	FQD6N40TF garantiert	FQD6N40TF RFQ	FQD6N40TF Online bestellen

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