

	<h2 style="color: red;">FQD6N40TM</h2>
	Hersteller-Teilenummer: FQD6N40TM
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 400V 4.2A DPAK
	Datenblätter:  FQD6N40TM.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	FQD6N40TM
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 400V 4.2A DPAK
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-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)

FQD6N40TM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FQD6N40TM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FQD6N40TM 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 FQD6N40TM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FQD6N40TF AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 400V 4.2A DPAK</p>	 <p>FQD6N40TF Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 400V 4.2A DPAK</p>	 <p>FQD6N40CTM AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 400V 4.5A DPAK</p>	 <p>FQD6N50 FAIRCHILD FQD6N50 FAIRCHILD</p>
 <p>FQD6N50CTF AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 500V 4.5A DPAK</p>	 <p>FQD6N40TM Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 400V 4.2A DPAK</p>	 <p>FQD6N50C FAIRCHILD FAIRCHILD TO-252</p>	 <p>FQD6N50CTM Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 500V 4.5A DPAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FQD6N40TM AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FQD6N40TM Datenblatt	FQD6N40TM-Datenblätter	FQD6N40TM PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FQD6N40TM
FQD6N40TM Electronic	FQD6N40TM-Komponenten	FQD6N40TM-Verteiler	FQD6N40TM-Bild	FQD6N40TM-Teil
FQD6N40TM Preis	FQD6N40TM Hersteller	FQD6N40TM Bild	FQD6N40TM Aktie	FQD6N40TM Inventar
FQD6N40TM Neu	FQD6N40TM Original	FQD6N40TM garantiert	FQD6N40TM RFQ	FQD6N40TM 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