




	<h2 style="color: red;">FQD5N30TM</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> FQD5N30TM</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Fairchild/ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 300V 4.4A DPAK</p> <p><b>Datenblätter:</b>   <a href="#">1.FQD5N30TM.pdf</a>   <a href="#">2.FQD5N30TM.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	FQD5N30TM
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 300V 4.4A DPAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	5V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D-Pak
Serie	QFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	900 mOhm @ 2.2A, 10V
Verlustleistung (max)	2.5W (Ta), 45W (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
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	430pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	13nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	300V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	4.4A (Tc)

FQD5N30TM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FQD5N30TM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FQD5N30TM Fairchild/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 FQD5N30TM E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FQD5N30TF</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 300V 4.4A DPAK</p>	 <p><b>FQD5N30TM</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 300V 4.4A DPAK</p>	 <p><b>FQD5N30TF</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 300V 4.4A DPAK</p>	 <p><b>FQD5N40TM</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 400V 3.4A DPAK</p>
 <p><b>FQD5N40TM</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 400V 3.4A DPAK</p>	 <p><b>FQD5N40</b> FAIRCHILD FQD5N40 FAIRCHILD</p>	 <p><b>FQD5N40TF</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 400V 3.4A DPAK</p>	 <p><b>FQD5N30</b> F FQD5N30 F</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FQD5N30TM Fairchild/ON Semiconductor	FQD5N30TM Datenblatt	FQD5N30TM-Datenblätter	FQD5N30TM PDF	Fairchild/ON Semiconductor FQD5N30TM
FQD5N30TM Electronic	FQD5N30TM-Komponenten	FQD5N30TM-Verteiler	FQD5N30TM-Bild	FQD5N30TM-Teil
FQD5N30TM Preis	FQD5N30TM Hersteller	FQD5N30TM Bild	FQD5N30TM Aktie	FQD5N30TM Inventar
FQD5N30TM Neu	FQD5N30TM Original	FQD5N30TM garantiert	FQD5N30TM RFQ	FQD5N30TM 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