

	<h2 style="color: #E67E22;">FQD3P50TM_F085</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: FQD3P50TM_F085</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Fairchild/ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET P-CH 500V 2.1A DPAK</p> <hr/> <p>Datenblätter:  FQD3P50TM_F085.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	FQD3P50TM_F085
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET P-CH 500V 2.1A DPAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	5V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D-Pak
Serie	Automotive, AEC-Q101, QFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	4.9 Ohm @ 1.05A, 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
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	660pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	23nC @ 10V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	500V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	2.1A (Tc)

FQD3P50TM_F085 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FQD3P50TM_F085-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FQD3P50TM_F085 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 FQD3P50TM_F085 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FQD3P50TM Fairchild/ON Semiconductor MOSFET P-CH 500V 2.1A DPAK</p>	 <p>FQD45N06 FAIRCHILD FAIRCHILD TO-252</p>	 <p>FQD45N03L F F TO-252</p>	 <p>FQD3P50TM AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 500V 2.1A DPAK</p>
 <p>FQD4N20 F FQD4N20 F</p>	 <p>FQD3P50TM-AM002BLT AMI Semiconductor / ON Semiconductor QF -500V 4.9OHM DPAK</p>	 <p>FQD3P50TM_NL FAIRCHILD FQD3P50TM_NL FAIRCHILD</p>	 <p>FQD3P50TM-F085 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 500V 2.1A DPAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FQD3P50TM_F085 Fairchild/ON Semiconductor	FQD3P50TM_F085 Datenblatt	FQD3P50TM_F085-Datenblätter	FQD3P50TM_F085 PDF	Fairchild/ON Semiconductor FQD3P50TM_F085
FQD3P50TM_F085 Electronic	FQD3P50TM_F085-Komponenten	FQD3P50TM_F085-Verteiler	FQD3P50TM_F085-Bild	FQD3P50TM_F085-Teil
FQD3P50TM_F085 Preis	FQD3P50TM_F085 Hersteller	FQD3P50TM_F085 Bild	FQD3P50TM_F085 Aktie	FQD3P50TM_F085 Inventar
FQD3P50TM_F085 Neu	FQD3P50TM_F085 Original	FQD3P50TM_F085 garantiert	FQD3P50TM_F085 RFQ	FQD3P50TM_F085 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