

 	<h2 style="color: red;">FQD5P10TF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FQD5P10TF</p> <p>Hersteller / Marke: Fairchild/ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET P-CH 100V 3.6A DPAK</p> <p>Datenblätter: 1.FQD5P10TF.pdf 2.FQD5P10TF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 7000 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	FQD5P10TF
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET P-CH 100V 3.6A DPAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	7000 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), 25W (Tc)
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 °C	3.6A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	1.05 Ohm @ 1.8A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	8.2nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	250pF @ 25V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

FQD5P10TF ist neu im Original, Suche FQD5P10TF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie FQD5P10TF Fairchild/ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage FQD5P10TF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>FQD5N60CTM_WS Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 600V 2.8A</p>	 <p>FQD5P10TF AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 100V 3.6A DPAK</p>	 <p>FQD5P20 FSC FQD5P20 FSC</p>	 <p>FQD5N60CTM_F080 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 600V 2.8A DPAK</p>
 <p>FQD5P20TF Fairchild/ON Semiconductor MOSFET P-CH 200V 3.7A DPAK</p>	 <p>FQD5P10TM AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 100V 3.6A DPAK</p>	 <p>FQD5N60CTM_F080 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 600V 2.8A DPAK</p>	 <p>FQD5P10TM Fairchild/ON Semiconductor MOSFET P-CH 100V 3.6A DPAK</p>

heiße Teile

Mehr

FQD5N15TF	FQD5N15TF	FQD5N15TM	FQD5N15TM	FQD5N20L
FQD5N20LTM	FQD5N20LTM	FQD5N20TF	FQD5N20TF	FQD5N40TM
FQD5N40TM	FQD5N50C	FQD5N50CTF	FQD5N50CTF	FQD5N50CTM
FQD5N50CTM	FQD5N50CTM-NL	FQD5N50TF	FQD5N50TF	FQD5N60C
FQD5N60CTF	FQD5N60CTF	FQD5N60CTM	FQD5N60CTM	FQD5P10TF
FQD5P10TM	FQD5P10TM	FQD5P20TM	FQD5P20TM	FQD630TF
FQD630TF	FQD630TM	FQD630TM	FQD6N25TF	FQD6N25TF
FQD6N25TM	FQD6N25TM	FQD6N40C	FQD6N40CTM	FQD6N40CTM
FQD6N50CTF	FQD6N50CTF	FQD6N50CTM	FQD6N50CTM	FQD6N60C
FQD6N60CS	FQD6N60CTF	FQD6N60CTM	FQD6N60CTM	FQD6P25TM

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