

	<h2 style="color: red;">FQD1P50TM</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	FQD1P50TM
	Hersteller / Marke:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung:	MOSFET P-CH 500V 1.2A DPAK
	Datenblätter:	1.FQD1P50TM.pdf 2.FQD1P50TM.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2500 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	FQD1P50TM
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET P-CH 500V 1.2A DPAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	2500 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	P-Channel 500V 1.2A (Tc) 2.5W (Ta), 38W (Tc)
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), 38W (Tc)
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	500V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	1.2A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	10.5 Ohm @ 600mA, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	5V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	14nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	350pF @ 25V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Vgs (Max)	±30V
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

FQD1P50TM ist neu im Original, Suche FQD1P50TM Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie FQD1P50TM AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage FQD1P50TM: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 FQD20N06-NL VB FQD20N06-NL VB	 FQD1P50TF AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 500V 1.2A DPAK	 FQD1P50TF Fairchild/ON Semiconductor MOSFET P-CH 500V 1.2A DPAK	 FQD1P50TM Fairchild/ON Semiconductor MOSFET P-CH 500V 1.2A DPAK
 FQD1P50 FAI FQD1P50 FAI	 FQD20N06LE FAI FQD20N06LE FAI	 FQD20N06 F FQD20N06 F	 FQD20N06L FCS FQD20N06L FCS

heiße Teile

Mehr

<ul style="list-style-type: none"> ⊗ FQD18N20V2 ⊕ FQD19N10LTM ⊗ FQD19N10TM D FQD1N60CTF ⇒ FQD1N60TF ↔ FQD1P50TM ⊗ FQD20N06LETM ⊕ FQD20N06LTM ⊗ FQD20N06TM ↔ FQD24N08TM 	<ul style="list-style-type: none"> ↔ FQD18N20V2TM ⊗ FQD19N10LTM ⊕ FQD1N50B ⊗ FQD1N60CTF ↔ FQD1N60TM ⇒ FQD20N06 D FQD20N06LETM ⊗ FQD20N06LTU ⊕ FQD24N08 ⊗ FQD2N100 	<ul style="list-style-type: none"> ⇒ FQD18N20V2TM D FQD19N10TF ⊗ FQD1N50TF ⊕ FQD1N60CTM ⊗ FQD1N60TM D FQD20N06-NL ⇒ FQD20N06LTF ↔ FQD20N06TF ⊗ FQD24N08TF ⊕ FQD2N100TM 	<ul style="list-style-type: none"> D FQD19N10 ⇒ FQD19N10TF ↔ FQD1N50TF ⊗ FQD1N60CTM ⊕ FQD1N80TM ⊗ FQD20N06L ↔ FQD20N06LTF ⇒ FQD20N06TF D FQD24N08TF ⊗ FQD2N100TM 	<ul style="list-style-type: none"> ⇒ FQD19N10L ⇒ FQD19N10TM ⇒ FQD1N60C ⇒ FQD1N60TF ⇒ FQD1N80TM ⊕ FQD20N06LE ⇒ FQD20N06LTM ⇒ FQD20N06TM ⇒ FQD24N08TM ⇒ FQD2N30TF
--	---	--	--	---

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