
	<h2 style="color: red;">FQD3P20TM</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FQD3P20TM</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET P-CH 200V 2.4A DPAK</p> <p>Datenblätter: 1.FQD3P20TM.pdf 2.FQD3P20TM.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	FQD3P20TM
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET P-CH 200V 2.4A 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	2.7 Ohm @ 1.2A, 10V
Verlustleistung (max)	2.5W (Ta), 37W (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	250pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	8nC @ 10V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	200V
detaillierte Beschreibung	P-Channel 200V 2.4A (Tc) 2.5W (Ta), 37W (Tc) Surface
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	2.4A (Tc)

FQD3P20TM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FQD3P20TM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FQD3P20TM 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 FQD3P20TM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FQD3P20TF Fairchild/ON Semiconductor MOSFET P-CH 200V 2.4A DPAK</p>	 <p>FQD3P50 FAIRCHILD FQD3P50 FAIRCHI</p>	 <p>FQD3P50TM AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 500V 2.1A DPAK</p>	 <p>FQD3P50TF Fairchild/ON Semiconductor MOSFET P-CH 500V 2.1A DPAK</p>
 <p>FQD3P50TF AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 500V 2.1A DPAK</p>	 <p>FQD3N60TM Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 600V 2.4A DPAK</p>	 <p>FQD3P20TF AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 200V 2.4A DPAK</p>	 <p>FQD3N60TF Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 600V 2.4A DPAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FQD3P20TM AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FQD3P20TM Datenblatt	FQD3P20TM-Datenblätter	FQD3P20TM PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FQD3P20TM
FQD3P20TM Electronic	FQD3P20TM-Komponenten	FQD3P20TM-Verteiler	FQD3P20TM-Bild	FQD3P20TM-Teil
FQD3P20TM Preis	FQD3P20TM Hersteller	FQD3P20TM Bild	FQD3P20TM Aktie	FQD3P20TM Inventar
FQD3P20TM Neu	FQD3P20TM Original	FQD3P20TM garantiert	FQD3P20TM RFQ	FQD3P20TM 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