

	<h2 style="color: red;">FQPF12P20YDTU</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FQPF12P20YDTU</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET P-CH 200V 7.3A TO-220F</p> <p>Datenblätter:  FQPF12P20YDTU.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	FQPF12P20YDTU
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET P-CH 200V 7.3A TO-220F
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	TO-220F
Serie	QFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	470 mOhm @ 3.65A, 10V
Verlustleistung (max)	50W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3 Full Pack
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1200pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	40nC @ 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 7.3A (Tc) 50W (Tc) Through Hole TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	7.3A (Tc)

FQPF12P20YDTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FQPF12P20YDTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FQPF12P20YDTU 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 FQPF12P20YDTU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FQPF13N06 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 9.4A TO-220F</p>	 <p>FQPF13N06L AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 10A TO-220F</p>	 <p>FQPF13N06L Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 10A TO-220F</p>	 <p>FQPF12P20 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 200V 7.3A TO-220F</p>
 <p>FQPF13N06 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 9.4A TO-220F</p>	 <p>FQPF12P20 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET P-CH 200V 7.3A TO-220F</p>	 <p>FQPF12P10 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 100V 8.2A TO-220F</p>	 <p>FQPF12P20XDTU Fairchild/ON Semiconductor MOSFET P-CH 200V 7.3A TO-220F</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FQPF12P20YDTU AMI Semiconductor / FQPF12P20YDTU Datenblatt	FQPF12P20YDTU-Datenblätter	FQPF12P20YDTU PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FQPF12P20YDTU
FQPF12P20YDTU Electronic	FQPF12P20YDTU-Komponenten	FQPF12P20YDTU-Verteiler	FQPF12P20YDTU-Bild
FQPF12P20YDTU Preis	FQPF12P20YDTU Hersteller	FQPF12P20YDTU Bild	FQPF12P20YDTU Aktie
FQPF12P20YDTU Neu	FQPF12P20YDTU Original	FQPF12P20YDTU garantiert	FQPF12P20YDTU RFQ
			FQPF12P20YDTU Teil
			FQPF12P20YDTU Inventar
			FQPF12P20YDTU 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