
	<h2>FQP7P20</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FQP7P20</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET P-CH 200V 7.3A TO-220</p> <p>Datenblätter: 1.FQP7P20.pdf 2.FQP7P20.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2280 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	FQP7P20
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET P-CH 200V 7.3A TO-220
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	2280 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	5V @ 250µA
Vgs (Max)	±30V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-220-3
Serie	QFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	690 mOhm @ 3.65A, 10V
Verlustleistung (max)	90W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
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	770pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	25nC @ 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) 90W (Tc) Through Hole TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	7.3A (Tc)

FQP7P20 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FQP7P20-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FQP7P20 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 FQP7P20 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FQP80N06 F F TO220</p>	 <p>FQP7P06 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 60V 7A TO-220</p>	 <p>FQP85N06 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 85A TO-220</p>	 <p>FQP7N80C Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 800V 6.6A TO-220</p>
 <p>FQP85N06 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 85A TO-220</p>	 <p>FQP7P20 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET P-CH 200V 7.3A TO-220</p>	 <p>FQP80N10 FSC FSC TO220</p>	 <p>FQP7N80C AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 800V 6.6A TO-220</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FQP7P20 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FQP7P20 Datenblatt	FQP7P20-Datenblätter	FQP7P20 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FQP7P20
FQP7P20 Electronic	FQP7P20-Komponenten	FQP7P20-Verteiler	FQP7P20-Bild	FQP7P20-Teil
FQP7P20 Preis	FQP7P20 Hersteller	FQP7P20 Bild	FQP7P20 Aktie	FQP7P20 Inventar
FQP7P20 Neu	FQP7P20 Original	FQP7P20 garantiert	FQP7P20 RFQ	FQP7P20 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