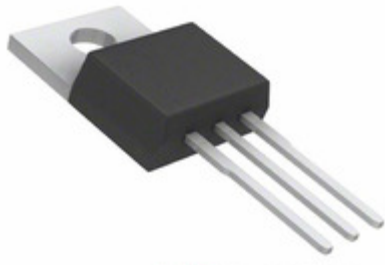





	<h2 style="color: #E67E22;">FQP7P06</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: FQP7P06</p> <p>Hersteller / Marke: Fairchild/ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET P-CH 60V 7A TO-220</p> <p>Datenblätter: 1.FQP7P06.pdf 2.FQP7P06.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 24837 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	FQP7P06
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET P-CH 60V 7A TO-220
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	24837 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±25V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-220-3
Serie	QFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	410 mOhm @ 3.5A, 10V
Verlustleistung (max)	45W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	295pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	8.2nC @ 10V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	7A (Tc)

FQP7P06 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FQP7P06-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FQP7P06 Fairchild/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 FQP7P06 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FQP7P20 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET P-CH 200V 7.3A TO-220</p>	 <p>FQP7N80 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 800V 6.6A TO-220</p>	 <p>FQP7P20 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 200V 7.3A TO-220</p>	 <p>FQP85N06 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 85A TO-220</p>
 <p>FQP7N80C AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 800V 6.6A TO-220</p>	 <p>FQP7N80 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 800V 6.6A TO-220</p>	 <p>FQP7P06 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 60V 7A TO-220</p>	 <p>FQP80N10 FSC FSC TO220</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FQP7P06 Fairchild/ON Semiconductor	FQP7P06 Datenblatt	FQP7P06-Datenblätter	FQP7P06 PDF	Fairchild/ON Semiconductor FQP7P06
FQP7P06 Electronic	FQP7P06-Komponenten	FQP7P06-Verteiler	FQP7P06-Bild	FQP7P06-Teil
FQP7P06 Preis	FQP7P06 Hersteller	FQP7P06 Bild	FQP7P06 Aktie	FQP7P06 Inventar
FQP7P06 Neu	FQP7P06 Original	FQP7P06 garantiert	FQP7P06 RFQ	FQP7P06 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