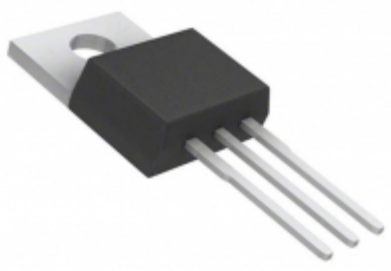
	<h2 style="color: red;">FQP27P06</h2>
	Hersteller-Teilenummer: FQP27P06
	Hersteller / Marke: Fairchild/ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: MOSFET P-CH 60V 27A TO-220
	Datenblätter: 1.FQP27P06.pdf 2.FQP27P06.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 100829 pcs Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	FQP27P06
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET P-CH 60V 27A TO-220
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	100829 pcs Stock
Serie	QFET®
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Supplier Device-Gehäuse	TO-220-3
Verlustleistung (max)	120W (Tc)
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 °C	27A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	70 mOhm @ 13.5A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	43nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1400pF @ 25V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Vgs (Max)	±25V
Verpackung	Tube

FQP27P06 ist neu im Original, Suche FQP27P06 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie FQP27P06 Fairchild/ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage FQP27P06: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 FQP27N25 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 250V 25.5A TO-220	 FQP2N30 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 300V 2.1A TO-220	 FQP2N40 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 400V 1.8A TO-220	 FQP27N25 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 250V 25.5A TO-220
 FQP27N60 Fairchild/ON Semiconductor FQP27N60 FAIRCHILD	 FQP27P06 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 60V 27A TO-220	 FQP24N40 FSC FQP24N40 FSC	 FQP2N40 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 400V 1.8A TO-220

heiße Teile

Mehr

⊕ FQP19N10L	↔ FQP19N20	⇒ FQP19N20	D FQP19N20C	⇒ FQP19N20C
⊖ FQP19N20L	⊕ FQP19N20L	D FQP1N60C	⇒ FQP20N06	⇒ FQP20N06
⊕ FQP20N06L	⊖ FQP20N06L	⊕ FQP20N06TSTU	↔ FQP20N06TSTU	⇒ FQP20N60
D FQP22N30	⊕ FQP22N30	⊖ FQP22P10	⊕ FQP22P10	⇒ FQP24N08
⇒ FQP24N08	↔ FQP24N40	⊕ FQP27N25	⊖ FQP27N25	⇒ FQP27N60
↔ FQP27P06	⇒ FQP2N60B	D FQP2N60C	⊕ FQP2N60C	⊖ FQP2N65C
⊕ FQP30N06	D FQP30N06	⇒ FQP30N06L	↔ FQP30N06L	⇒ FQP32N12V2
⊖ FQP32N12V2	⊕ FQP32N20	↔ FQP32N20C	⇒ FQP32N20C	⇒ FQP33N10
⊕ FQP33N10	⊖ FQP33N10L	⊕ FQP33N10L	D FQP34N20	⇒ FQP34N20
↔ FQP34N20L	⊕ FQP34N20L	⊖ FQP3N50C	⊕ FQP3N60C	⇒ FQP3N60C

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