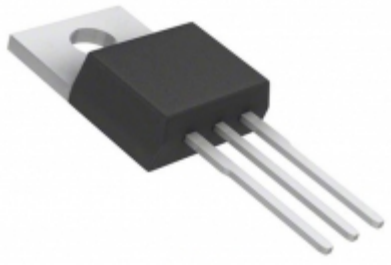
	<h2 style="color: red;">FQP32N20C</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: FQP32N20C</p> <p>Hersteller / Marke: Fairchild/ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 200V 28A TO-220</p> <p>Datenblätter: 1.FQP32N20C.pdf 2.FQP32N20C.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 34284 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p style="font-size: small;">YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	FQP32N20C
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 200V 28A TO-220
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	34284 pcs Stock
Serie	QFET®
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Supplier Device-Gehäuse	TO-220AB
Verlustleistung (max)	156W (Tc)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	200V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 °C	28A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	82 mOhm @ 14A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	110nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	2200pF @ 25V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Vgs (Max)	±30V
Verpackung	Tube

FQP32N20C ist neu im Original, Suche FQP32N20C Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie FQP32N20C Fairchild/ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage FQP32N20C: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>FQP30N10 Original TO-220</p>	 <p>FQP32N20 FAIRCHILD FQP32N20 FAIRCHILD</p>	 <p>FQP32N12V2 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 120V 32A TO-220</p>	 <p>FQP32N12V2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 120V 32A TO-220</p>
 <p>FQP32N20C_F080 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 200V 28A TO-220</p>	 <p>FQP32N20C_F080 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 200V 28A TO-220</p>	 <p>FQP33N10 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 33A TO-220</p>	 <p>FQP33N10 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 33A TO-220</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ FQP20N60	↔ FQP22N30	⇒ FQP22N30	D FQP22P10	⇒ FQP22P10
⊣ FQP24N08	⊗ FQP24N08	D FQP24N40	⇒ FQP27N25	⇒ FQP27N25
⊗ FQP27N60	⊣ FQP27P06	⊗ FQP27P06	↔ FQP2N60B	⇒ FQP2N60C
D FQP2N60C	⊗ FQP2N65C	⊣ FQP30N06	⊗ FQP30N06	⇒ FQP30N06L
⇒ FQP30N06L	↔ FQP32N12V2	⊗ FQP32N12V2	⊣ FQP32N20	⇒ FQP32N20C
↔ FQP33N10	⇒ FQP33N10	D FQP33N10L	⊗ FQP33N10L	⊣ FQP34N20
⊗ FQP34N20	D FQP34N20L	⇒ FQP34N20L	↔ FQP3N50C	⇒ FQP3N60C
⊣ FQP3N60C	⊗ FQP3N80C	↔ FQP3N80C	⇒ FQP44N08	⇒ FQP44N08
⊗ FQP44N10	⊣ FQP44N10	⊗ FQP44N10F	D FQP44N10F	⇒ FQP45N03L
↔ FQP45N03LM	⊗ FQP45N15V2	⊣ FQP45N15V2	⊗ FQP45N20A	⇒ FQP46N15

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