


	<h2 style="color: red;">FQP44N10</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FQP44N10</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 100V 43.5A TO-220</p> <p>Datenblätter: 1.FQP44N10.pdf 2.FQP44N10.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 12903 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	FQP44N10
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 43.5A TO-220
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	12903 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
detaillierte Beschreibung	N-Channel 100V 43.5A (Tc) 146W (Tc) Through Hole
Serie	QFET®
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Supplier Device-Gehäuse	TO-220AB
Verlustleistung (max)	146W (Tc)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	43.5A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	39 mOhm @ 21.75A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	62nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1800pF @ 25V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Vgs (Max)	±25V
Verpackung	Tube
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	FQP44N10-ND

FQP44N10 ist neu im Original, Suche FQP44N10 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie FQP44N10 AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage FQP44N10: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>FQP3P50 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 500V 2.7A TO-220</p>	 <p>FQP44N10F Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 43.5A TO-220</p>	 <p>FQP44N10 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 43.5A TO-220</p>	 <p>FQP3P50 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET P-CH 500V 2.7A TO-220</p>
 <p>FQP45N03L FSC FQP45N03L FSC</p>	 <p>FQP44N10F AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 43.5A TO-220</p>	 <p>FQP45N03LM FAIRCHIL FQP45N03LM FAIRCHIL</p>	 <p>FQP45N10 Fairchild/ON Semiconductor FQP45N10 FAIRCHILD</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ FQP2N65C	↔ FQP30N06	⇒ FQP30N06	D FQP30N06L	↔ FQP30N06L
⊣ FQP32N12V2	⊗ FQP32N12V2	D FQP32N20	⇒ FQP32N20C	↔ FQP32N20C
⊗ FQP33N10	⊣ FQP33N10	⊗ FQP33N10L	↔ FQP33N10L	↔ FQP34N20
D FQP34N20	⊗ FQP34N20L	⊣ FQP34N20L	⊗ FQP350C	↔ FQP3N60C
⇒ FQP3N60C	↔ FQP3N80C	⊗ FQP3N80C	⊣ FQP44N08	↔ FQP44N08
↔ FQP44N10	⇒ FQP44N10F	D FQP44N10F	⊗ FQP45N03L	⊣ FQP45N03LM
⊗ FQP45N15V2	D FQP45N15V2	⇒ FQP45N20A	↔ FQP46N15	↔ FQP46N15
⊣ FQP47N06	⊗ FQP47P06	↔ FQP47P06	⇒ FQP47P06L	↔ FQP47P06_
⊗ FQP47P06_NW82049	⊣ FQP47P06_NW82049	⊗ FQP47P06_SW82049	D FQP47P06_SW82049	↔ FQP4N20L
↔ FQP4N20L	⊗ FQP4N60C	⊣ FQP4N65C	⊗ FQP4N90C	↔ FQP4N90C

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

