


	<h2 style="color: red;">FQPF18N50V2</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FQPF18N50V2</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 500V 18A TO-220F</p> <p>Datenblätter:  FQPF18N50V2.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 17352 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	FQPF18N50V2
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 500V 18A TO-220F
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	17352 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	N-Channel 500V 18A (Tc) 69W (Tc) Through Hole TO-
Serie	QFET®
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3 Full Pack
Supplier Device-Gehäuse	TO-220F
Verlustleistung (max)	69W (Tc)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	500V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	18A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	265 mOhm @ 9A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	5V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	55nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	3290pF @ 25V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Vgs (Max)	±30V
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	Q2658628

FQPF18N50V2 ist neu im Original, Suche FQPF18N50V2 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie FQPF18N50V2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage FQPF18N50V2: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>FQPF18N20V2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 200V 18A TO-220F</p>	 <p>FQPF18N65 FAIRCHILD FQPF18N65 FAIRCHILD</p>	 <p>FQPF18N60 FAIRCHL FAIRCHL TO-220F</p>	 <p>FQPF19N10 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 13.6A TO-220F</p>
 <p>FQPF18N80 FSC FQPF18N80 FSC</p>	 <p>FQPF18N50V2 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 500V 18A TO-220F</p>	 <p>FQPF18N50C FSC FQPF18N50C FSC</p>	 <p>FQPF18N20V2YDTU Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 200V 18A TO-220F</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ FQPF13N50CF	↔ FQPF13N50CF	⇒ FQPF13N60C	D FQPF14N15	↔ FQPF14N15
⊣ FQPF15P12	⊗ FQPF15P12	D FQPF16N15	⇒ FQPF16N15	↔ FQPF16N25C
⊗ FQPF16N25C	⊣ FQPF17N40	⊗ FQPF17N40	↔ FQPF17N40T	↔ FQPF17N40T
D FQPF17P06	⊗ FQPF17P06	⊣ FQPF17P10	⊗ FQPF17P10	↔ FQPF18N20V2
⇒ FQPF18N20V2	↔ FQPF18N20V2YDTU	⊗ FQPF18N20V2YDTU	⊣ FQPF18N50C	↔ FQPF18N50V2
↔ FQPF18N65	⇒ FQPF18N80	D FQPF19N10	⊗ FQPF19N10	⊣ FQPF19N10L
⊗ FQPF19N10L	D FQPF19N20	⇒ FQPF19N20	↔ FQPF19N20C	↔ FQPF19N20C
⊣ FQPF1N50	⊗ FQPF1N50	↔ FQPF1N60	⇒ FQPF1N60	↔ FQPF20N06
⊗ FQPF20N06	⊣ FQPF20N06L	⊗ FQPF20N06L	D FQPF20N60	↔ FQPF20N60C
↔ FQPF22N30	⊗ FQPF22N30	⊣ FQPF22P10	⊗ FQPF22P10	↔ FQPF22P10T

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