


	<h2 style="color: #E67E22;">FQPF9N50CF</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FQPF9N50CF</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 500V 9A TO-220F</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FQPF9N50CF.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 28853 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">FQPF9N50CF</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 500V 9A TO-220F
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	28853 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	28 Weeks
detaillierte Beschreibung	N-Channel 500V 9A (Tc) 44W (Tc) Through Hole TO-
Serie	FRFET®
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)	44W (Tc)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	500V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	9A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	850 mOhm @ 4.5A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	35nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1030pF @ 25V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Vgs (Max)	±30V
Verpackung	Tube
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	FQPF9N50CF-ND

FQPF9N50CF ist neu im Original, Suche FQPF9N50CF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie FQPF9N50CF AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage FQPF9N50CF: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>FQPF9N50CYDTU</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 500V 9A TO-220F</p>	 <p><b>FQPF9N50C</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 500V 9A TO-220F</p>	 <p><b>FQPF9N50CT</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 500V 9A TO-220F</p>	 <p><b>FQPF9N50T</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 500V 5.3A TO-220F</p>
 <p><b>FQPF9N50CYDTU</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 500V 9A TO-220F</p>	 <p><b>FQPF9N50</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 500V 5.3A TO-220F</p>	 <p><b>FQPF9N50C</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 500V 9A TO-220F</p>	 <p><b>FQPF9N50CF</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 500V 9A TO-220F</p>

heiße Teile

Mehr


Contact us:[Info@Y-IC.com](mailto: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

