

	<h2 style="color: #E67E22;">FQPF9N50CYDTU</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FQPF9N50CYDTU</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 500V 9A TO-220F
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FQPF9N50CYDTU.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">FQPF9N50CYDTU</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	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±30V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-220F-3 (Y-Forming)
Serie	QFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	800 mOhm @ 4.5A, 10V
Verlustleistung (max)	44W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3 Full Pack, Formed Leads
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1030pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	35nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	500V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 500V 9A (Tc) 44W (Tc) Through Hole TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	9A (Tc)

FQPF9N50CYDTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FQPF9N50CYDTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FQPF9N50CYDTU AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ FQPF9N50CYDTU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FQPF9N50CF</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 500V 9A TO-220F</p>	 <p><b>FQPF9N50CF</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 500V 9A TO-220F</p>	 <p><b>FQPF9N50T</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 500V 5.3A TO-220F</p>	 <p><b>FQPF9N50CT</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 500V 9A TO-220F</p>
 <p><b>FQPF9N50C</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 500V 9A TO-220F</p>	 <p><b>FQPF9N50YDTU</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 500V 5.3A TO-220F</p>	 <p><b>FQPF9N50YDTU</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 500V 5.3A TO-220F</p>	 <p><b>FQPF9N50CT</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 500V 9A TO-220F</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">FQPF9N50CYDTU AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">FQPF9N50CYDTU Datenblatt</a>	<a href="#">FQPF9N50CYDTU-Datenblätter</a>	<a href="#">FQPF9N50CYDTU PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor FQPF9N50CYDTU</a>
<a href="#">FQPF9N50CYDTU Electronic</a>	<a href="#">FQPF9N50CYDTU-Komponenten</a>	<a href="#">FQPF9N50CYDTU-Verteiler</a>	<a href="#">FQPF9N50CYDTU-Bild</a>	<a href="#">FQPF9N50CYDTU-Teil</a>
<a href="#">FQPF9N50CYDTU Preis</a>	<a href="#">FQPF9N50CYDTU Hersteller</a>	<a href="#">FQPF9N50CYDTU Bild</a>	<a href="#">FQPF9N50CYDTU Aktie</a>	<a href="#">FQPF9N50CYDTU Inventar</a>
<a href="#">FQPF9N50CYDTU Neu</a>	<a href="#">FQPF9N50CYDTU Original</a>	<a href="#">FQPF9N50CYDTU garantiert</a>	<a href="#">FQPF9N50CYDTU RFQ</a>	<a href="#">FQPF9N50CYDTU Online bestellen</a>

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