








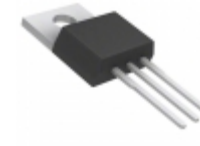
	<h2>FQP9N50</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FQP9N50</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 500V 9A TO-220</p> <p>Datenblätter: 1.FQP9N50.pdf 2.FQP9N50.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 8581 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	FQP9N50
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 500V 9A TO-220
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	8581 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	5V @ 250µA
Vgs (Max)	±30V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-220-3
Serie	QFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	730 mOhm @ 4.5A, 10V
Verlustleistung (max)	147W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
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	1450pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	36nC @ 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) 147W (Tc) Through Hole TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	9A (Tc)

FQP9N50 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FQP9N50-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FQP9N50 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 FQP9N50 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FQP9N50C Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 500V 9A TO-220</p>	 <p>FQP9N25CTSTU AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 250V 8.8A TO-220</p>	 <p>FQP9N90C Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 900V 8A TO-220</p>	 <p>FQP9N65C VB FQP9N65C VB</p>
 <p>FQP9N30 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 300V 9A TO-220</p>	 <p>FQP9N30 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 300V 9A TO-220</p>	 <p>FQP9N25CTSTU Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 250V 8.8A TO-220</p>	 <p>FQP9N50C AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 500V 9A TO-220</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FQP9N50 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FQP9N50 Datenblatt	FQP9N50-Datenblätter	FQP9N50 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FQP9N50
FQP9N50 Electronic	FQP9N50-Komponenten	FQP9N50-Verteiler	FQP9N50-Bild	FQP9N50-Teil
FQP9N50 Preis	FQP9N50 Hersteller	FQP9N50 Bild	FQP9N50 Aktie	FQP9N50 Inventar
FQP9N50 Neu	FQP9N50 Original	FQP9N50 garantiert	FQP9N50 RFQ	FQP9N50 Online bestellen

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