


	<h2>FQP3P50</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> FQP3P50</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET P-CH 500V 2.7A TO-220</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.FQP3P50.pdf</a> <a href="#">2.FQP3P50.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1964 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	FQP3P50
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET P-CH 500V 2.7A TO-220
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	1964 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	5V @ 250µA
Vgs (Max)	±30V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-220AB
Serie	QFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	4.9 Ohm @ 1.35A, 10V
Verlustleistung (max)	85W (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	660pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	23nC @ 10V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	500V
detaillierte Beschreibung	P-Channel 500V 2.7A (Tc) 85W (Tc) Through Hole TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	2.7A (Tc)

FQP3P50 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FQP3P50-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FQP3P50 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 FQP3P50 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FQP44N08</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 80V 44A TO-220</p>	 <p><b>FQP3P50</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET P-CH 500V 2.7A TO-220</p>	 <p><b>FQP3N80C</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 800V 3A TO-220</p>	 <p><b>FQP44N10</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 43.5A TO-220</p>
 <p><b>FQP3N90</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 900V 3.6A TO-220</p>	 <p><b>FQP3N90</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 900V 3.6A TO-220</p>	 <p><b>FQP44N08</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 80V 44A TO-220</p>	 <p><b>FQP44N10</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 43.5A TO-220</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FQP3P50 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FQP3P50 Datenblatt	FQP3P50-Datenblätter	FQP3P50 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FQP3P50
FQP3P50 Electronic	FQP3P50-Komponenten	FQP3P50-Verteiler	FQP3P50-Bild	FQP3P50-Teil
FQP3P50 Preis	FQP3P50 Hersteller	FQP3P50 Bild	FQP3P50 Aktie	FQP3P50 Inventar
FQP3P50 Neu	FQP3P50 Original	FQP3P50 garantiert	FQP3P50 RFQ	FQP3P50 Online bestellen

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