

	<h2 style="color: red;">FQA5N90_F109</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	FQA5N90_F109
	Hersteller / Marke:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 900V 5.8A TO-3P
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 FQA5N90_F109.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



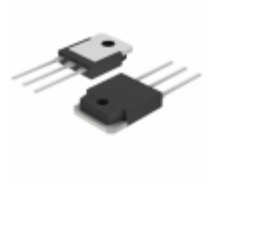
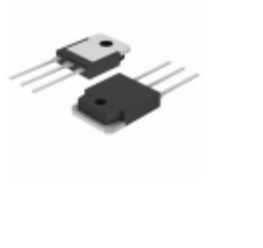

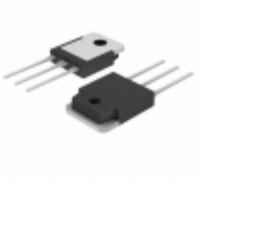
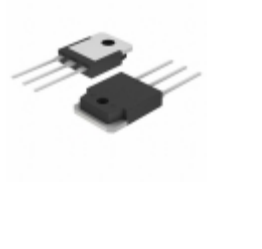
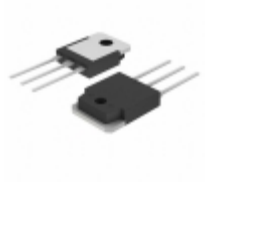
Spezifikationen

Teilenummer	FQA5N90_F109
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 900V 5.8A TO-3P
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	5V @ 250µA
Vgs (Max)	±30V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-3PN
Serie	QFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	2.3 Ohm @ 2.9A, 10V
Verlustleistung (max)	185W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-3P-3, SC-65-3
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	1550pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	40nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	900V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 900V 5.8A (Tc) 185W (Tc) Through Hole TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	5.8A (Tc)

FQA5N90_F109 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FQA5N90_F109-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FQA5N90_F109 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 FQA5N90_F109 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FQA62N25 FSC FQA62N25 FSC</p>	 <p>FQA59N30 FAIRCHILD FAIRCHILD TO-3P</p>	 <p>FQA65N06 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 72A TO-3P</p>	 <p>FQA62N25C AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 250V 62A TO-3P</p>
 <p>FQA58N08 FAIRCHILD FAIRCHILD TO-3P</p>	 <p>FQA62N25C Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 250V 62A TO-3P</p>	 <p>FQA65N06 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 72A TO-3P</p>	 <p>FQA5N90_F109 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 900V 5.8A TO-3P</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FQA5N90_F109 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FQA5N90_F109 Datenblatt	FQA5N90_F109-Datenblätter	FQA5N90_F109 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FQA5N90_F109
FQA5N90_F109 Electronic	FQA5N90_F109-Komponenten	FQA5N90_F109-Verteiler	FQA5N90_F109-Bild	FQA5N90_F109-Teil
FQA5N90_F109 Preis	FQA5N90_F109 Hersteller	FQA5N90_F109 Bild	FQA5N90_F109 Aktie	FQA5N90_F109 Inventar
FQA5N90_F109 Neu	FQA5N90_F109 Original	FQA5N90_F109 garantiert	FQA5N90_F109 RFQ	FQA5N90_F109 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