

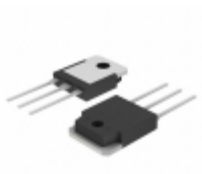
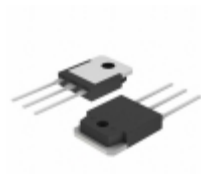
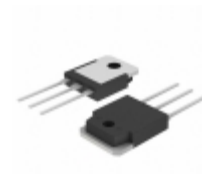
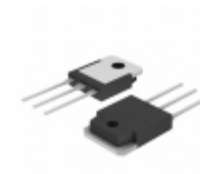
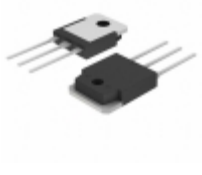
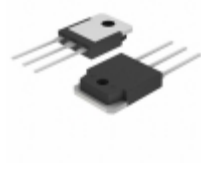
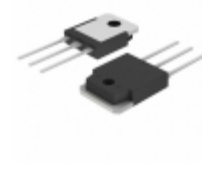
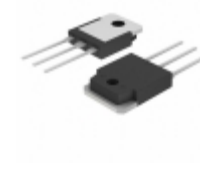
	<h2 style="color: red;">FQA7N80</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FQA7N80</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 800V 7.2A TO-3P
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FQA7N80.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 3173 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">FQA7N80</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 800V 7.2A TO-3P
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	3173 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	5V @ 250µA
Vgs (Max)	±30V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-3P
Serie	QFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	1.5 Ohm @ 3.6A, 10V
Verlustleistung (max)	198W (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	1850pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	52nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	800V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 800V 7.2A (Tc) 198W (Tc) Through Hole TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	7.2A (Tc)

FQA7N80 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FQA7N80-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FQA7N80 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 FQA7N80 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FQA7N10</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 70A TO-3P</p>	 <p><b>FQA7N80C</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 800V 7A TO-3P</p>	 <p><b>FQA7N15</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 150V 70A TO-3P</p>	 <p><b>FQA7N15</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 150V 70A TO-3P</p>
 <p><b>FQA7N60</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 600V 7.7A TO-3P</p>	 <p><b>FQA7N80</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 800V 7.2A TO-3P</p>	 <p><b>FQA7N80C</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 800V 7A TO-3P</p>	 <p><b>FQA7N80C_F109</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 800V 7A TO-3P</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">FQA7N80 AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">FQA7N80 Datenblatt</a>	<a href="#">FQA7N80-Datenblätter</a>	<a href="#">FQA7N80 PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor FQA7N80</a>
<a href="#">FQA7N80 Electronic</a>	<a href="#">FQA7N80-Komponenten</a>	<a href="#">FQA7N80-Verteiler</a>	<a href="#">FQA7N80-Bild</a>	<a href="#">FQA7N80-Teil</a>
<a href="#">FQA7N80 Preis</a>	<a href="#">FQA7N80 Hersteller</a>	<a href="#">FQA7N80 Bild</a>	<a href="#">FQA7N80 Aktie</a>	<a href="#">FQA7N80 Inventar</a>
<a href="#">FQA7N80 Neu</a>	<a href="#">FQA7N80 Original</a>	<a href="#">FQA7N80 garantiert</a>	<a href="#">FQA7N80 RFQ</a>	<a href="#">FQA7N80 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