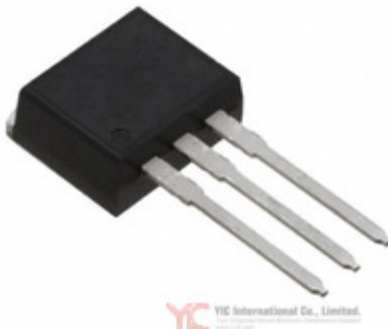

	<h2 style="color: #C00000;">FQI9N15TU</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> FQI9N15TU
	<b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	<b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 150V 9A I2PAK
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FQI9N15TU.pdf</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	FQI9N15TU
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 150V 9A I2PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±25V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	I2PAK (TO-262)
Serie	QFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	400 mOhm @ 4.5A, 10V
Verlustleistung (max)	3.75W (Ta), 75W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-262-3 Long Leads, I <sup>2</sup> Pak, TO-262AA
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	410pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	13nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	150V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 150V 9A (Tc) 3.75W (Ta), 75W (Tc) Through
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	9A (Tc)

FQI9N15TU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FQI9N15TU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FQI9N15TU 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 FQI9N15TU E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FQI9N25CTU</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 250V 8.8A I2PAK</p>	 <p><b>FQI9N30TU</b> FSC FQI9N30TU FSC</p>	 <p><b>FQI9N25C</b> FSC FQI9N25C FSC</p>	 <p><b>FQI9N25CTU</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 250V 8.8A I2PAK</p>
 <p><b>FQI9N08TU</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 80V 9.3A I2PAK</p>	 <p><b>FQI9N15</b> FSC FQI9N15 FSC</p>	 <p><b>FQI9N15TU</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 150V 9A I2PAK</p>	 <p><b>FQI9N08LTU</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 80V 9.3A I2PAK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FQI9N15TU AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FQI9N15TU Datenblatt	FQI9N15TU-Datenblätter	FQI9N15TU PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FQI9N15TU
FQI9N15TU Electronic	FQI9N15TU-Komponenten	FQI9N15TU-Verteiler	FQI9N15TU-Bild	FQI9N15TU-Teil
FQI9N15TU Preis	FQI9N15TU Hersteller	FQI9N15TU Bild	FQI9N15TU Aktie	FQI9N15TU Inventar
FQI9N15TU Neu	FQI9N15TU Original	FQI9N15TU garantiert	FQI9N15TU RFQ	FQI9N15TU 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