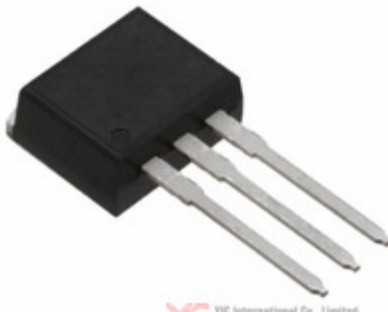

	<h2 style="color: #E67E22;">FQI17N08LTU</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: FQI17N08LTU
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 80V 16.5A I2PAK
	Datenblätter:  FQI17N08LTU.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	FQI17N08LTU
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 80V 16.5A I2PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	I2PAK (TO-262)
Serie	QFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	100 mOhm @ 8.25A, 10V
Verlustleistung (max)	3.75W (Ta), 65W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-262-3 Long Leads, I ² 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	520pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	11.5nC @ 5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	80V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 80V 16.5A (Tc) 3.75W (Ta), 65W (Tc)
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	16.5A (Tc)

FQI17N08LTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FQI17N08LTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FQI17N08LTU 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 FQI17N08LTU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FQI17P06 FSC FSC TO-262</p>	 <p>FQI17N08L FSC FQI17N08L FSC</p>	 <p>FQI16N25CTU AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 250V 15.6A I2PAK</p>	 <p>FQI17N08LTU Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 80V 16.5A I2PAK</p>
 <p>FQI17P06TU AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 60V 17A I2PAK</p>	 <p>FQI17N08TU AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 80V 16.5A I2PAK</p>	 <p>FQI17P06TU Fairchild/ON Semiconductor MOSFET P-CH 60V 17A I2PAK</p>	 <p>FQI16N15TU FSC FQI16N15TU FSC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FQI17N08LTU AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FQI17N08LTU Datenblatt	FQI17N08LTU-Datenblätter	FQI17N08LTU PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FQI17N08LTU
FQI17N08LTU Electronic	FQI17N08LTU-Komponenten	FQI17N08LTU-Verteiler	FQI17N08LTU-Bild	FQI17N08LTU-Teil
FQI17N08LTU Preis	FQI17N08LTU Hersteller	FQI17N08LTU Bild	FQI17N08LTU Aktie	FQI17N08LTU Inventar
FQI17N08LTU Neu	FQI17N08LTU Original	FQI17N08LTU garantiert	FQI17N08LTU RFQ	FQI17N08LTU 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