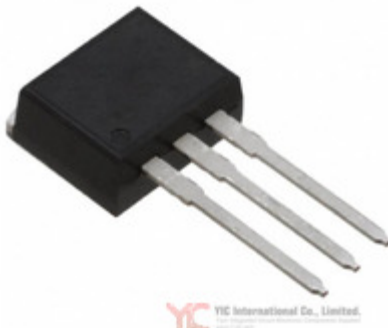



	<h2 style="color: #E67E22;">FQI7N10LTU</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: FQI7N10LTU
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 100V 7.3A I2PAK
	Datenblätter:  FQI7N10LTU.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	FQI7N10LTU
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 7.3A 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	350 mOhm @ 3.65A, 10V
Verlustleistung (max)	3.75W (Ta), 40W (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	290pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	6nC @ 5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 100V 7.3A (Tc) 3.75W (Ta), 40W (Tc)
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	7.3A (Tc)

FQI7N10LTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FQI7N10LTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FQI7N10LTU 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 FQI7N10LTU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FQI7N10TU Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 7.3A I2PAK</p>	 <p>FQI6N50TU AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 500V 5.5A I2PAK</p>	 <p>FQI6N60CTU Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 600V 5.5A I2PAK</p>	 <p>FQI7N10TU AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 7.3A I2PAK</p>
 <p>FQI6N50TU Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 500V 5.5A I2PAK</p>	 <p>FQI7N60 FAIRCHI FQI7N60 FAIRCHI</p>	 <p>FQI6N60CTU AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 600V 5.5A I2PAK</p>	 <p>FQI6N60C FSC FQI6N60C FSC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FQI7N10LTU AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FQI7N10LTU Datenblatt	FQI7N10LTU-Datenblätter	FQI7N10LTU PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FQI7N10LTU
FQI7N10LTU Electronic	FQI7N10LTU-Komponenten	FQI7N10LTU-Verteiler	FQI7N10LTU-Bild	FQI7N10LTU-Teil
FQI7N10LTU Preis	FQI7N10LTU Hersteller	FQI7N10LTU Bild	FQI7N10LTU Aktie	FQI7N10LTU Inventar
FQI7N10LTU Neu	FQI7N10LTU Original	FQI7N10LTU garantiert	FQI7N10LTU RFQ	FQI7N10LTU 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