

 	<h2 style="color: #E67E22;">FQI7P06TU</h2>
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: FQI7P06TU
	Hersteller / Marke: Fairchild/ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: MOSFET P-CH 60V 7A I2PAK
	Datenblätter:  FQI7P06TU.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	FQI7P06TU
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET P-CH 60V 7A I2PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	I2PAK (TO-262)
Serie	QFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	410 mOhm @ 3.5A, 10V
Verlustleistung (max)	3.75W (Ta), 45W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-262-3 Long Leads, I ² Pak, TO-262AA
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	295pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	8.2nC @ 10V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	7A (Tc)

FQI7P06TU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FQI7P06TU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FQI7P06TU Fairchild/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 FQI7P06TU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FQI85N06 FAI FAI TO262</p>	 <p>FQI7P20TU FSC FQI7P20TU FSC</p>	 <p>FQI7P20 FSC FSC TO-262</p>	 <p>FQI7N80TU AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 800V 6.6A I2PAK</p>
 <p>FQI7N80TU Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 800V 6.6A I2PAK</p>	 <p>FQI7P06TU AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 60V 7A I2PAK</p>	 <p>FQI7N60TU AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 600V 7.4A I2PAK</p>	 <p>FQI7N80 FAIRCHI FQI7N80 FAIRCHI</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FQI7P06TU Fairchild/ON Semiconductor	FQI7P06TU Datenblatt	FQI7P06TU-Datenblätter	FQI7P06TU PDF	Fairchild/ON Semiconductor FQI7P06TU
FQI7P06TU Electronic	FQI7P06TU-Komponenten	FQI7P06TU-Verteiler	FQI7P06TU-Bild	FQI7P06TU-Teil
FQI7P06TU Preis	FQI7P06TU Hersteller	FQI7P06TU Bild	FQI7P06TU Aktie	FQI7P06TU Inventar
FQI7P06TU Neu	FQI7P06TU Original	FQI7P06TU garantiert	FQI7P06TU RFQ	FQI7P06TU Online bestellen