
	<h2 style="color: red;">FQI47P06TU</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FQI47P06TU</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET P-CH 60V 47A I2PAK</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FQI47P06TU.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 10145 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	FQI47P06TU
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET P-CH 60V 47A I2PAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	10145 pcs Stock
Serie	QFET®
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Verpackung / Gehäuse	TO-262-3 Long Leads, I <sup>2</sup> Pak, TO-262AA
Supplier Device-Gehäuse	I2PAK
Verlustleistung (max)	3.75W (Ta), 160W (Tc)
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (V <sub>dss</sub> )	60V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (I <sub>d</sub> ) bei 25 °C	47A (Tc)
R <sub>ds On</sub> (Max) @ I <sub>d</sub> , V <sub>gs</sub>	26 mOhm @ 23.5A, 10V
V <sub>GS</sub> (th) (Max) @ I <sub>d</sub>	4V @ 250µA
Gate Charge (Q <sub>g</sub> ) (Max) @ V <sub>gs</sub>	110nC @ 10V
Eingabekapazität (C <sub>iss</sub> ) (Max) @ V <sub>ds</sub>	3600pF @ 25V
Verpackung	Tube


FQI47P06TU ist neu im Original, Suche FQI47P06TU Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie FQI47P06TU Fairchild/ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage FQI47P06TU: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>FQI3P50TU</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 500V 2.7A I2PAK</p>	 <p><b>FQI4N20LTU</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 200V 3.8A I2PAK</p>	 <p><b>FQI40N10</b> FSC FSC TO-262</p>	 <p><b>FQI4N20L</b> FSC FQI4N20L FSC</p>
 <p><b>FQI4N20</b> FSC FSC TO-262</p>	 <p><b>FQI44N10</b> FAIRCHILD FAIRCHILD TO-262</p>	 <p><b>FQI47P06TU</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 60V 47A I2PAK</p>	 <p><b>FQI47P06</b> FSC FSC TO-262</p>

### heiße Teile

Mehr

 FQI13N06	 FQI13N06L	 FQI13N50	 FQI13N50C	 FQI13N50CTU
 FQI13N50CTU	 FQI16N15TU	 FQI17N08L	 FQI17P06TU	 FQI17P06TU
 FQI17P20	 FQI19N10LTU	 FQI19N20TU	 FQI19N20TU	 FQI27N25TU
 FQI27N25TU	 FQI2N50TU	 FQI2NA90	 FQI2P25TU	 FQI2P25TU
 FQI3N25TU	 FQI3N25TU	 FQI3N30TU	 FQI3N30TU	 FQI47P06TU
 FQI4N20TU	 FQI4N20TU	 FQI4N80TU	 FQI4N80TU	 FQI4N90TU
 FQI4N90TU	 FQI50N06	 FQI50N06L	 FQI5N20L	 FQI5N50CTU
 FQI5N50CTU	 FQI5N50TU	 FQI5N60C	 FQI5N60CTU	 FQI5N60CTU
 FQI5N60TU	 FQI6N25TU	 FQI6N40TU	 FQI6N60C	 FQI7N60TU
 FQI7N60TU	 FQI7N80TU	 FQI7N80TU	 FQI7P20TU	 FQI8N25TU

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