

 	<h2 style="color: red;">FQU13N10LTU</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: FQU13N10LTU</p> <p>Hersteller / Marke: Fairchild/ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 100V 10A IPAK</p> <p>Datenblätter:  FQU13N10LTU.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 3073 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	FQU13N10LTU
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 10A IPAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	3073 pcs Stock
Serie	QFET®
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Verpackung / Gehäuse	TO-251-3 Short Leads, IPak, TO-251AA
Supplier Device-Gehäuse	I-Pak
Verlustleistung (max)	2.5W (Ta), 40W (Tc)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	10A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	180 mOhm @ 5A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	2V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	12nC @ 5V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	520pF @ 25V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	5V, 10V
Vgs (Max)	±20V
Verpackung	Tube

FQU13N10LTU ist neu im Original, Suche FQU13N10LTU Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie FQU13N10LTU Fairchild/ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage FQU13N10LTU: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 FQU13N10LTU AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 10A IPAK	 FQU13N10TU Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 10A IPAK	 FQU16N05 FAIRCHILD FAIRCHILD TO-251	 FQU13N10 @@@@@ FAIRC FQU13N10 @@@@@ FAIRC
 FQU13N10L FAIRCHI FQU13N10L FAIRCHI	 FQU16N05L FAIRCHI FAIRCHI TO-251	 FQU13N10TU AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 10A IPAK	 FQU15N06L F F TO-251

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|---------------|--------------|-------------------|---------------|---------------|
| ⊗ FQU10N20 | ↔ FQU10N20C | ⇒ FQU10N20CTU | D FQU10N20CTU | ⇒ FQU10N20L |
| ⊣ FQU11P06 | ⊗ FQU11P06TU | D FQU11P06TU | ⇒ FQU12N20 | ⇒ FQU12N20L |
| ⊗ FQU12N20TU | ⊣ FQU12N20TU | ⊗ FQU13N06 | ↔ FQU13N06L | ⇒ FQU13N06LTU |
| D FQU13N06LTU | ⊗ FQU13N10 | ⊣ FQU13N10L | ⊗ FQU13N10LTU | ⇒ FQU17N08L |
| ⇒ FQU17P06 | ↔ FQU17P06TU | ⊗ FQU17P06TU | ⊣ FQU1N50C | ⇒ FQU1N60B |
| ↔ FQU1N60C | ⇒ FQU1N60CTU | D FQU1N60CTU | ⊗ FQU1N80TU | ⊣ FQU1N80TU |
| ⊗ FQU20N06 | D FQU20N06L | ⇒ FQU20N06LTU | ↔ FQU20N06LTU | ⇒ FQU2N50B |
| ⊣ FQU2N50BTU | ⊗ FQU2N50BTU | ↔ FQU2N60/SSU2N60 | ⇒ FQU2N60A | ⇒ FQU2N60B |
| ⊗ FQU2N60C | ⊣ FQU2N60CTU | ⊗ FQU2N60CTU | D FQU2N65C | ⇒ FQU2N90TU |
| ↔ FQU2N90TU | ⊗ FQU30N06L | ⊣ FQU3N40TU | ⊗ FQU3N40TU | ⇒ FQU3N50C |

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