









 	<h2 style="color: #E67E22;">IRFU220BTU_AM002</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: IRFU220BTU_AM002</p> <p>Hersteller / Marke: Fairchild/ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 200V 4.6A IPAK</p> <p>Datenblätter:  IRFU220BTU_AM002.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	IRFU220BTU_AM002
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 200V 4.6A IPAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±30V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	I-Pak
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	800 mOhm @ 2.3A, 10V
Verlustleistung (max)	2.5W (Ta), 40W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-251-3 Short Leads, IPak, TO-251AA
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	390pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	16nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	200V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	4.6A (Tc)

IRFU220BTU_AM002 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFU220BTU_AM002-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFU220BTU_AM002 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 IRFU220BTU_AM002 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRFU220N Infineon Technologies MOSFET N-CH 200V 5A I-PAK</p>	 <p>IRFU220BTU_FP001 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 200V 4.6A IPAK</p>	 <p>IRFU220BTU_F080 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 200V 4.6A IPAK</p>	 <p>IRFU220 IR IRFU220 IR</p>
 <p>IRFU220BTU_FP001 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 200V 4.6A IPAK</p>	 <p>IRFU220BTU-AM002 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 200V 4.6A IPAK</p>	 <p>IRFU214PBF Vishay Siliconix MOSFET N-CH 250V 2.2A I-PAK</p>	 <p>IRFU220B FAIRCHI IRFU220B FAIRCHI</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRFU220BTU_AM002 Fairchild/ON Semiconductor	IRFU220BTU_AM002 Datenblatt	IRFU220BTU_AM002-Datenblätter	IRFU220BTU_AM002 PDF	Fairchild/ON Semiconductor IRFU220BTU_AM002
IRFU220BTU_AM002 Electronic	IRFU220BTU_AM002-Komponenten	IRFU220BTU_AM002-Verteiler	IRFU220BTU_AM002-Bild	IRFU220BTU_AM002-Teil
IRFU220BTU_AM002 Preis	IRFU220BTU_AM002 Hersteller	IRFU220BTU_AM002 Bild	IRFU220BTU_AM002 Aktie	IRFU220BTU_AM002 Inventar
IRFU220BTU_AM002 Neu	IRFU220BTU_AM002 Original	IRFU220BTU_AM002 garantiert	IRFU220BTU_AM002 RFQ	IRFU220BTU_AM002 Online bestellen