

	<h2 style="color: red;">IRFU220_R4941</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: IRFU220_R4941
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 200V 4.6A I-PAK
	Datenblätter:  IRFU220_R4941.pdf
	RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	



Spezifikationen

Teilenummer	IRFU220_R4941
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 200V 4.6A I-PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-251AA
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	800 mOhm @ 2.4A, 10V
Verlustleistung (max)	50W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-251-3 Short Leads, IPak, TO-251AA
Andere Namen	IRFU220_R4941-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	330pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	18nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	200V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 200V 4.6A (Tc) 50W (Tc) Through Hole TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	4.6A (Tc)

IRFU220_R4941 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFU220_R4941-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFU220_R4941 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 IRFU220_R4941 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRFU220BTU_FP001 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 200V 4.6A IPAK</p>	 <p>IRFU224B FSC IRFU224B FSC</p>	 <p>IRFU220PBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 200V 4.8A I-PAK</p>	 <p>IRFU220_R4941 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 200V 4.6A I-PAK</p>
 <p>IRFU224A FSC IRFU224A FSC</p>	 <p>IRFU220NPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 200V 5A I-PAK</p>	 <p>IRFU224 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 250V 3.8A I-PAK</p>	 <p>IRFU220PBF Vishay Siliconix MOSFET N-CH 200V 4.8A I-PAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRFU220_R4941 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	IRFU220_R4941-Datenblatt	IRFU220_R4941-Datenblätter	IRFU220_R4941 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor IRFU220_R4941
IRFU220_R4941 Electronic	IRFU220_R4941-Komponenten	IRFU220_R4941-Verteiler	IRFU220_R4941-Bild	IRFU220_R4941-Teil
IRFU220_R4941 Preis	IRFU220_R4941 Hersteller	IRFU220_R4941 Bild	IRFU220_R4941 Aktie	IRFU220_R4941 Inventar
IRFU220_R4941 Neu	IRFU220_R4941 Original	IRFU220_R4941 garantiert	IRFU220_R4941 RFQ	IRFU220_R4941 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