

	IRFR220BTM_FP001	
	Hersteller-Teilenummer:	IRFR220BTM_FP001
	Hersteller / Marke:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 200V 4.6A DPAK
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 IRFR220BTM_FP001.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	IRFR220BTM_FP001
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 200V 4.6A DPAK
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	D-Pak
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	800 mOhm @ 2.3A, 10V
Verlustleistung (max)	2.5W (Ta), 40W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
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
detaillierte Beschreibung	N-Channel 200V 4.6A (Tc) 2.5W (Ta), 40W (Tc) Surface
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	4.6A (Tc)

IRFR220BTM_FP001 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFR220BTM_FP001-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFR220BTM_FP001 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 IRFR220BTM_FP001 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRFR220N IRFR220 IR IRFR220N IRFR220 IR</p>	 <p>IRFR220A I IRFR220A I</p>	 <p>IRFR220N(92-2427) IR IRFR220N(92-2427) IR</p>	 <p>IRFR220BTM_FP001 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 200V 4.6A DPAK</p>
 <p>IRFR2209A Original IRFR2209A Original</p>	 <p>IRFR220,118 NXP USA Inc. MOSFET N-CH 200V 4.8A DPAK</p>	 <p>IRFR220NCPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 200V 5A DPAK</p>	 <p>IRFR220N IR IRFR220N IR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRFR220BTM_FP001 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	IRFR220BTM_FP001 Datenblatt	IRFR220BTM_FP001-Datenblätter	IRFR220BTM_FP001 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor IRFR220BTM_FP001
IRFR220BTM_FP001 Electronic	IRFR220BTM_FP001-Komponenten	IRFR220BTM_FP001-Verteiler	IRFR220BTM_FP001-Bild	IRFR220BTM_FP001-Teil
IRFR220BTM_FP001 Preis	IRFR220BTM_FP001 Hersteller	IRFR220BTM_FP001 Bild	IRFR220BTM_FP001 Aktie	IRFR220BTM_FP001 Inventar
IRFR220BTM_FP001 Neu	IRFR220BTM_FP001 Original	IRFR220BTM_FP001 garantiert	IRFR220BTM_FP001 RFQ	IRFR220BTM_FP001 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