
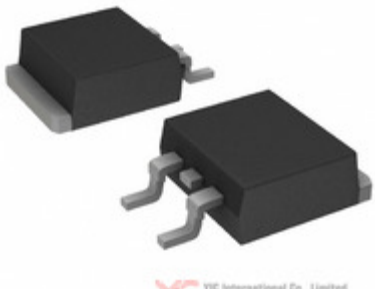



	<p>IRFRC20</p> <p>Hersteller-Teilenummer: IRFRC20</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 600V 2A DPAK</p> <p>Datenblätter:  IRFRC20.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 64217 pcs Stock Available.</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	IRFRC20
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 600V 2A DPAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	64217 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D-Pak
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	4.4 Ohm @ 1.2A, 10V
Verlustleistung (max)	2.5W (Ta), 42W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Andere Namen	*IRFRC20
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	350pF @ 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)	600V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 600V 2A (Tc) 2.5W (Ta), 42W (Tc) Surface
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	2A (Tc)

IRFRC20 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFRC20-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFRC20 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ IRFRC20 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRFRC20PBPF Vishay Siliconix MOSFET N-CH 600V 2A DPAK</p>	 <p>IRFRC20 Vishay Siliconix MOSFET N-CH 600V 2A DPAK</p>	 <p>IRFRC20TR Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 600V 2A DPAK</p>	 <p>IRFRC20F VB IRFRC20F VB</p>
 <p>IRFR9N20DTRPBF. IR IR TO-252</p>	 <p>IRFRC20PBPF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 600V 2A DPAK</p>	 <p>IRFRC20/SIHFRC20 VB IRFRC20/SIHFRC20 VB</p>	 <p>IRFR9N20DTRPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 200V 9.4A DPAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRFRC20 Electro-Films (EFI) / Vishay	IRFRC20 Datenblatt	IRFRC20-Datenblätter	IRFRC20 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay IRFRC20
IRFRC20 Electronic	IRFRC20-Komponenten	IRFRC20-Verteiler	IRFRC20-Bild	IRFRC20-Teil
IRFRC20 Preis	IRFRC20 Hersteller	IRFRC20 Bild	IRFRC20 Aktie	IRFRC20 Inventar
IRFRC20 Neu	IRFRC20 Original	IRFRC20 garantiert	IRFRC20 RFQ	IRFRC20 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