







	<h2 style="color: red;">IRFR9020TRL</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: IRFR9020TRL
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: MOSFET P-CH 50V 9.9A DPAK
	Datenblätter:  IRFR9020TRL.pdf
	RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand: New original, 1355 pcs Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	IRFR9020TRL
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET P-CH 50V 9.9A DPAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	1355 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	280 mOhm @ 5.7A, 10V
Verlustleistung (max)	42W (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	Contains lead / RoHS non-compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	490pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	14nC @ 10V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	50V
detaillierte Beschreibung	P-Channel 50V 9.9A (Tc) 42W (Tc) Surface Mount D-Pak
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	9.9A (Tc)

IRFR9020TRL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFR9020TRL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFR9020TRL 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 IRFR9020TRL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRFR9020TRLPBF Vishay Siliconix MOSFET P-CH 50V 9.9A DPAK</p>	 <p>IRFR9020TR Vishay Siliconix MOSFET P-CH 50V 9.9A DPAK</p>	 <p>IRFR9020PBF Vishay Siliconix MOSFET P-CH 50V 9.9A DPAK</p>	 <p>IRFR9020TRPBF Vishay Siliconix MOSFET P-CH 50V 9.9A DPAK</p>
 <p>IRFR9020TR Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 50V 9.9A DPAK</p>	 <p>IRFR9020TRL Vishay Siliconix MOSFET P-CH 50V 9.9A DPAK</p>	 <p>IRFR9020TRPBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 50V 9.9A DPAK</p>	 <p>IRFR9020PBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 50V 9.9A DPAK</p>

IRFR9020TRL Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

IRFR9020TRL	Electro-Films (EFI) / Vishay	IRFR9020TRL Datenblatt	IRFR9020TRL-Datenblätter	IRFR9020TRL PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay IRFR9020TRL
IRFR9020TRL Electronic	IRFR9020TRL-Komponenten	IRFR9020TRL Hersteller	IRFR9020TRL-Verteiler	IRFR9020TRL Bild	IRFR9020TRL-Teil
IRFR9020TRL Preis	IRFR9020TRL Original	IRFR9020TRL Bild	IRFR9020TRL garantiert	IRFR9020TRL Aktie	IRFR9020TRL Inventar
IRFR9020TRL Neu		IRFR9020TRL Original	IRFR9020TRL garantiert	IRFR9020TRL RFQ	IRFR9020TRL Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited