
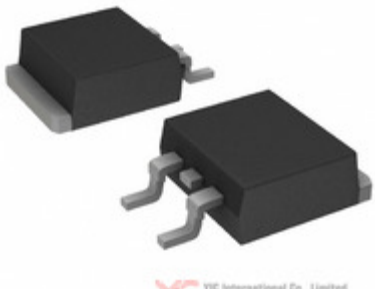


	<p>IRFR120</p> <p>Hersteller-Teilenummer: IRFR120</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 100V 7.7A DPAK</p> <p>Datenblätter:  IRFR120.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 46955 pcs Stock 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	IRFR120
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 7.7A DPAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	46955 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	270 mOhm @ 4.6A, 10V
Verlustleistung (max)	2.5W (Ta), 42W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Andere Namen	*IRFR120
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	360pF @ 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)	100V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 100V 7.7A (Tc) 2.5W (Ta), 42W (Tc) Surface
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	7.7A (Tc)

IRFR120 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFR120-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFR120 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 IRFR120 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRFR1205NTRPBF I IRFR1205NTRPBF I</p>	 <p>IRFR110TRRPBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 100V 4.3A DPAK</p>	 <p>IRFR1205NTRLPBF I I D-PAK</p>	 <p>IRFR1205NTRRPBF I I D-PAK</p>
 <p>IRFR110TRRPBF Vishay Siliconix MOSFET N-CH 100V 4.3A DPAK</p>	 <p>IRFR11N25D Vishay Siliconix MOSFET N-CH 250V DPAK</p>	 <p>IRFR1205PBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 55V 44A DPAK</p>	 <p>IRFR120 Vishay Siliconix MOSFET N-CH 100V 7.7A DPAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRFR120 Electro-Films (EFI) / Vishay	IRFR120 Datenblatt	IRFR120-Datenblätter	IRFR120 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay IRFR120
IRFR120 Electronic	IRFR120-Komponenten	IRFR120-Verteiler	IRFR120-Bild	IRFR120-Teil
IRFR120 Preis	IRFR120 Hersteller	IRFR120 Bild	IRFR120 Aktie	IRFR120 Inventar
IRFR120 Neu	IRFR120 Original	IRFR120 garantiert	IRFR120 RFQ	IRFR120 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