
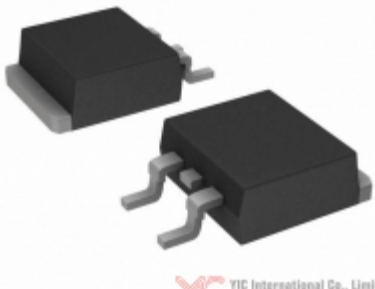
	<p>IRF9530STRRPBF</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IRF9530STRRPBF</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET P-CH 100V 12A D2PAK</p> <p>Datenblätter:  IRF9530STRRPBF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2400 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	IRF9530STRRPBF
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET P-CH 100V 12A D2PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	2400 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
detaillierte Beschreibung	P-Channel 100V 12A (Tc) 3.7W (Ta), 88W (Tc) Surface
Serie	-
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D ² Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Verlustleistung (max)	3.7W (Ta), 88W (Tc)
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	12A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	300 mOhm @ 7.2A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	38nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	860pF @ 25V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Vgs (Max)	±20V
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

IRF9530STRRPBF ist neu im Original, Suche IRF9530STRRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie IRF9530STRRPBF Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen. Anfrage IRF9530STRRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>IRF9530STRLPBF Vishay / Spectrol MOSFET P-CH 100V 12A D2PAK</p>	 <p>IRF9533PBF S S TO-220</p>	 <p>IRF9531 S IRF9531 S</p>	 <p>IRF9533 VB IRF9533 VB</p>
 <p>IRF9530STRRPBF Vishay / Siliconix MOSFET P-CH 100V 12A D2PAK</p>	 <p>IRF9530STRR Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 100V 12A D2PAK</p>	 <p>IRF9540 Vishay / Siliconix MOSFET P-CH 100V 19A TO-220AB</p>	 <p>IRF9530STRR Vishay / Siliconix MOSFET P-CH 100V 12A D2PAK</p>

heiße Teile

Mehr

 IRF9520NSPBF	 IRF9520NSTRL	 IRF9520NSTRRPBF	 IRF9520PBF	 IRF9520PBF
 IRF9520S	 IRF9520S	 IRF9520STRL	 IRF9520STRL	 IRF9520STRRPBF
 IRF9520STRRPBF	 IRF9530N	 IRF9530NLPBF	 IRF9530NPBF	 IRF9530NPBF-MX
 IRF9530NS	 IRF9530NSTRLPBF	 IRF9530NSTRRPBF	 IRF9530S	 IRF9530S
 IRF9530SPBF	 IRF9530SPBF	 IRF9530STRR	 IRF9530STRR	 IRF9530STRRPBF
 IRF9540N	 IRF9540NPBF	 IRF9540NS	 IRF9540NSTRPBF	 IRF9540NSTRRPBF
 IRF9540PBF	 IRF9540PBF	 IRF9540S	 IRF9540S	 IRF9540STRLPBF
 IRF9540STRLPBF	 IRF9540STRRPBF	 IRF9610PBF	 IRF9610PBF	 IRF9610SPBF
 IRF9610SPBF	 IRF9610STRL	 IRF9610STRL	 IRF9610STRRPBF	 IRF9620PBF
 IRF9620PBF	 IRF9620S	 IRF9620S	 IRF9620STR	 IRF9620STRL

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