

	<h2 style="color: red;">IRF9540STRLPBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IRF9540STRLPBF</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET P-CH 100V 19A D2PAK</p> <p>Datenblätter:  IRF9540STRLPBF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 740 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	IRF9540STRLPBF
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET P-CH 100V 19A D2PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	740 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
detaillierte Beschreibung	P-Channel 100V 19A (Tc) 3.7W (Ta), 150W (Tc)
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), 150W (Tc)
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	19A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	200 mOhm @ 11A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	61nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1400pF @ 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)
Andere Namen	IRF9540STRLPBF-ND

IRF9540STRLPBF ist neu im Original, Suche IRF9540STRLPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie IRF9540STRLPBF Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen. Anfrage IRF9540STRLPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 IRF9540STRRPBF IR IRF9540STRRPBF IR	 IRF9540STRL Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 100V 19A D2PAK	 IRF9540STRLPBF Vishay / Siliconix MOSFET P-CH 100V 19A D2PAK	 IRF9540STRR Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 100V 19A D2PAK
 IRF9540S Vishay / Siliconix MOSFET P-CH 100V 19A D2PAK	 IRF9540STRPB IR IR TO263	 IRF9540STRR Vishay / Siliconix MOSFET P-CH 100V 19A D2PAK	 IRF9540STRL Vishay / Siliconix MOSFET P-CH 100V 19A D2PAK

heiße Teile

Mehr

 IRF9520STRRPBF	 IRF9530N	 IRF9530NLPBF	 IRF9530NPBF	 IRF9530NPBF-MX
 IRF9530NS	 IRF9530NSTRLPBF	 IRF9530NSTRRPBF	 IRF9530S	 IRF9530S
 IRF9530SPBF	 IRF9530SPBF	 IRF9530STRR	 IRF9530STRR	 IRF9530STRRPBF
 IRF9530STRRPBF	 IRF9540N	 IRF9540NPBF	 IRF9540NS	 IRF9540NSTRPBF
 IRF9540NSTRRPBF	 IRF9540PBF	 IRF9540PBF	 IRF9540S	 IRF9540S
 IRF9540STRLPBF	 IRF9540STRRPBF	 IRF9610PBF	 IRF9610PBF	 IRF9610SPBF
 IRF9610SPBF	 IRF9610STRL	 IRF9610STRL	 IRF9610STRRPBF	 IRF9620PBF
 IRF9620PBF	 IRF9620S	 IRF9620S	 IRF9620STR	 IRF9620STRL
 IRF9620STRL	 IRF9630PBF	 IRF9630PBF	 IRF9630S	 IRF9630S
 IRF9630SPBF	 IRF9630SPBF	 IRF9630STRRPBF	 IRF9640PBF	 IRF9640PBF

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

