

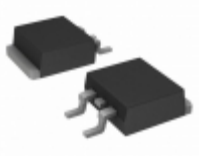
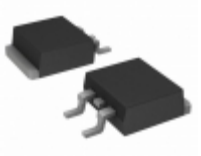





	<p>IRF530STRLPBF</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IRF530STRLPBF</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Siliconix</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 100V 14A D2PAK</p> <p>Datenblätter:  IRF530STRLPBF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2797 pcs Stock Available.</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	IRF530STRLPBF
Hersteller	Vishay / Siliconix
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 14A D2PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	2797 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	160 mOhm @ 8.4A, 10V
Verlustleistung (max)	3.7W (Ta), 88W (Tc)
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D²Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	670pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	26nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	14A (Tc)

IRF530STRLPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRF530STRLPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRF530STRLPBF Vishay / Siliconix mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ IRF530STRLPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRF530STRPBF IR IRF530STRPBF IR</p>	 <p>IRF530STRRPBF Vishay Siliconix MOSFET N-CH 100V 14A D2PAK</p>	 <p>IRF530SPBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 100V 14A D2PAK</p>	 <p>IRF530STRR Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 100V 14A D2PAK</p>
 <p>IRF530STRL Vishay Siliconix MOSFET N-CH 100V 14A D2PAK</p>	 <p>IRF530STRL Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 100V 14A D2PAK</p>	 <p>IRF530STRRPBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 100V 14A D2PAK</p>	 <p>IRF530STRR Vishay Siliconix MOSFET N-CH 100V 14A D2PAK</p>

IRF530STRLPBF Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

IRF530STRLPBF Vishay / Siliconix	IRF530STRLPBF Datenblatt	IRF530STRLPBF-Datenblätter	IRF530STRLPBF PDF	Vishay / Siliconix IRF530STRLPBF
IRF530STRLPBF Electronic	IRF530STRLPBF-Komponenten	IRF530STRLPBF-Verteiler	IRF530STRLPBF-Bild	IRF530STRLPBF-Teil
IRF530STRLPBF Preis	IRF530STRLPBF Hersteller	IRF530STRLPBF Bild	IRF530STRLPBF Aktie	IRF530STRLPBF Inventar
IRF530STRLPBF Neu	IRF530STRLPBF Original	IRF530STRLPBF garantiert	IRF530STRLPBF RFQ	IRF530STRLPBF 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