
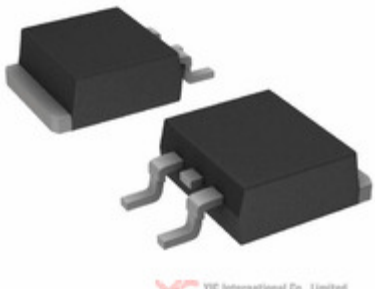
	<p><b>IRF730STRL</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> IRF730STRL</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Siliconix</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 400V 5.5A D2PAK</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRF730STRL.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	IRF730STRL
Hersteller	Vishay / Siliconix
Beschreibung	MOSFET N-CH 400V 5.5A D2PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	1 Ohm @ 3.3A, 10V
Verlustleistung (max)	3.1W (Ta), 74W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D <sup>2</sup> Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	700pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	38nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	400V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	5.5A (Tc)

IRF730STRL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRF730STRL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRF730STRL 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 IRF730STRL E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRF730PBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 400V 5.5A TO-220AB</p>	 <p><b>IRF730STRR</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 400V 5.5A D2PAK</p>	 <p><b>IRF730STRLPBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 400V 5.5A D2PAK</p>	 <p><b>IRF730SPBF</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 400V 5.5A D2PAK</p>
 <p><b>IRF730STRPBF</b> IR IRF730STRPBF IR</p>	 <p><b>IRF730STRL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 400V 5.5A D2PAK</p>	 <p><b>IRF730S</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 400V 5.5A D2PAK</p>	 <p><b>IRF730STRLPBF</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 400V 5.5A D2PAK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRF730STRL Vishay / Siliconix	IRF730STRL Datenblatt	IRF730STRL-Datenblätter	IRF730STRL PDF	Vishay / Siliconix IRF730STRL
IRF730STRL Electronic	IRF730STRL-Komponenten	IRF730STRL-Verteiler	IRF730STRL-Bild	IRF730STRL-Teil
IRF730STRL Preis	IRF730STRL Hersteller	IRF730STRL Bild	IRF730STRL Aktie	IRF730STRL Inventar
IRF730STRL Neu	IRF730STRL Original	IRF730STRL garantiert	IRF730STRL RFQ	IRF730STRL 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