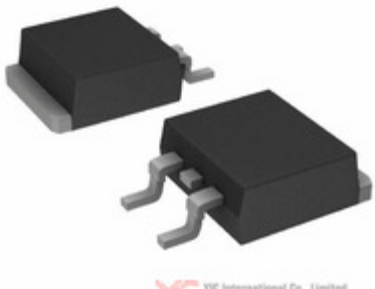

	<h2 style="color: red;">IRL510STRR</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> IRL510STRR
	<b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Siliconix
	<b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 100V 5.6A D2PAK
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRL510STRR.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 96056 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	IRL510STRR
Hersteller	Vishay / Siliconix
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 5.6A D2PAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	96056 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	540 mOhm @ 3.4A, 5V
Verlustleistung (max)	3.7W (Ta), 43W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D <sup>2</sup> Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	250pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	6.1nC @ 5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	5.6A (Tc)

IRL510STRR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRL510STRR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRL510STRR 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 IRL510STRR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRL510STRL</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 100V 5.6A D2PAK</p>	 <p><b>IRL520L</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 100V 9.2A TO-262</p>	 <p><b>IRL510STRR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 100V 5.6A D2PAK</p>	 <p><b>IRL510STRLPBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 100V 5.6A D2PAK</p>
 <p><b>IRL510SPBF</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 100V 5.6A D2PAK</p>	 <p><b>IRL510STRL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 100V 5.6A D2PAK</p>	 <p><b>IRL520</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 100V 9.2A TO-220AB</p>	 <p><b>IRL520</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 100V 9.2A TO-220AB</p>

### IRL510STRR Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">IRL510STRR Vishay Siliconix</a>	<a href="#">IRL510STRR Datenblatt</a>	<a href="#">IRL510STRR-Datenblätter</a>	<a href="#">IRL510STRR PDF</a>	<a href="#">Vishay / Siliconix IRL510STRR</a>
<a href="#">IRL510STRR Electronic</a>	<a href="#">IRL510STRR-Komponenten</a>	<a href="#">IRL510STRR-Verteiler</a>	<a href="#">IRL510STRR-Bild</a>	<a href="#">IRL510STRR-Teil</a>
<a href="#">IRL510STRR Preis</a>	<a href="#">IRL510STRR Hersteller</a>	<a href="#">IRL510STRR Bild</a>	<a href="#">IRL510STRR Aktie</a>	<a href="#">IRL510STRR Inventar</a>
<a href="#">IRL510STRR Neu</a>	<a href="#">IRL510STRR Original</a>	<a href="#">IRL510STRR garantiert</a>	<a href="#">IRL510STRR RFQ</a>	<a href="#">IRL510STRR Online bestellen</a>

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