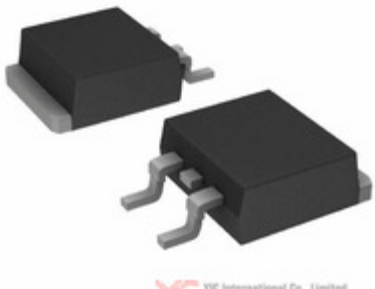

	<h2 style="color: red;">IRL510STRLPBF</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> IRL510STRLPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 100V 5.6A D2PAK
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRL510STRLPBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 98395 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	






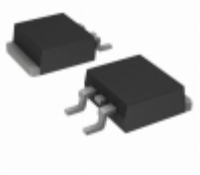

### Spezifikationen

Teilenummer	IRL510STRLPBF
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 5.6A D2PAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	98395 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2V @ 250µA
Vgs (Max)	±10V
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
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	11 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	250pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	6.1nC @ 5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4V, 5V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 100V 5.6A (Tc) 3.7W (Ta), 43W (Tc) Surface
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	5.6A (Tc)

IRL510STRLPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRL510STRLPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRL510STRLPBF Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ IRL510STRLPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRL510STRL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 100V 5.6A D2PAK</p>	 <p><b>IRL510S/ SiHL510S</b> VIS IRL510S/ SiHL510S VIS</p>	 <p><b>IRL510STRR</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 100V 5.6A D2PAK</p>	 <p><b>IRL510STRR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 100V 5.6A D2PAK</p>
 <p><b>IRL520</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 100V 9.2A TO-220AB</p>	 <p><b>IRL510STRLPBF</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 100V 5.6A D2PAK</p>	 <p><b>IRL510SPBF</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 100V 5.6A D2PAK</p>	 <p><b>IRL510SPBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 100V 5.6A D2PAK</p>

### IRL510STRLPBF Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

IRL510STRLPBF Electro-Films (EFI) / Vishay	IRL510STRLPBF Datenblatt	IRL510STRLPBF-Datenblätter	IRL510STRLPBF PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay IRL510STRLPBF
IRL510STRLPBF Electronic	IRL510STRLPBF-Komponenten	IRL510STRLPBF-Verteiler	IRL510STRLPBF-Bild	IRL510STRLPBF-Teil
IRL510STRLPBF Preis	IRL510STRLPBF Hersteller	IRL510STRLPBF Bild	IRL510STRLPBF Aktie	IRL510STRLPBF Inventar
IRL510STRLPBF Neu	IRL510STRLPBF Original	IRL510STRLPBF garantiert	IRL510STRLPBF RFQ	IRL510STRLPBF 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