
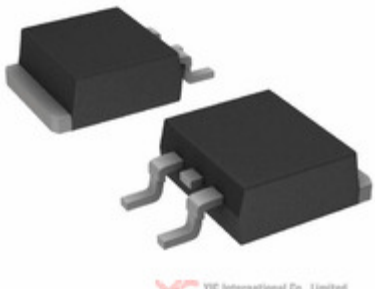
	<p><b>IRFZ14STRR</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> IRFZ14STRR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 60V 10A D2PAK</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRFZ14STRR.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 37365 pcs 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	IRFZ14STRR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 60V 10A D2PAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	37365 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	200 mOhm @ 6A, 10V
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)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	300pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	11nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 60V 10A (Tc) 3.7W (Ta), 43W (Tc) Surface
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	10A (Tc)

IRFZ14STRR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFZ14STRR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFZ14STRR 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 IRFZ14STRR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRFZ15</b> IR IRFZ15 IR</p>	 <p><b>IRFZ14STRR</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 60V 10A D2PAK</p>	 <p><b>IRFZ14STRLPBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 60V 10A D2PAK</p>	 <p><b>IRFZ20</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 50V 15A TO-220AB</p>
 <p><b>IRFZ14STRLPBF</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 60V 10A D2PAK</p>	 <p><b>IRFZ14STRL</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 60V 10A D2PAK</p>	 <p><b>IRFZ20</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 50V 15A TO-220AB</p>	 <p><b>IRFZ14STRL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 60V 10A D2PAK</p>

### IRFZ14STRR Zugehöriges

Mehr

<a href="#">Schlüsselwort</a>	<a href="#">IRFZ14STRR Datenblatt</a>	<a href="#">IRFZ14STRR-Datenblätter</a>	<a href="#">IRFZ14STRR PDF</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay IRFZ14STRR</a>
<a href="#">IRFZ14STRR Electronic</a>	<a href="#">IRFZ14STRR-Komponenten</a>	<a href="#">IRFZ14STRR-Verteiler</a>	<a href="#">IRFZ14STRR-Bild</a>	<a href="#">IRFZ14STRR-Teil</a>
<a href="#">IRFZ14STRR Preis</a>	<a href="#">IRFZ14STRR Hersteller</a>	<a href="#">IRFZ14STRR Bild</a>	<a href="#">IRFZ14STRR Aktie</a>	<a href="#">IRFZ14STRR Inventar</a>
<a href="#">IRFZ14STRR Neu</a>	<a href="#">IRFZ14STRR Original</a>	<a href="#">IRFZ14STRR garantiert</a>	<a href="#">IRFZ14STRR RFQ</a>	<a href="#">IRFZ14STRR Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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