
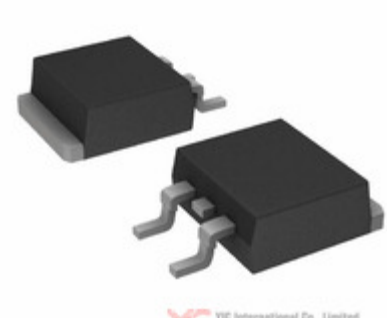
	<p>IRFZ14STRL</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IRFZ14STRL</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 60V 10A D2PAK</p> <p>Datenblätter:  IRFZ14STRL.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock 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	IRFZ14STRL
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 60V 10A D2PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check 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 ² 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)

IRFZ14STRL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFZ14STRL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFZ14STRL 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 IRFZ14STRL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRFZ14STRL Vishay Siliconix MOSFET N-CH 60V 10A D2PAK</p>	 <p>IRFZ14STRR Vishay Siliconix MOSFET N-CH 60V 10A D2PAK</p>	 <p>IRFZ14S/NS IR/VISHAY IRFZ14S/NS IR/VISHAY</p>	 <p>IRFZ14S Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 60V 10A D2PAK</p>
 <p>IRFZ14SPBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 60V 10A D2PAK</p>	 <p>IRFZ14STRR Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 60V 10A D2PAK</p>	 <p>IRFZ14S/SiHFZ14S VIS IRFZ14S/SiHFZ14S VIS</p>	 <p>IRFZ14STRLPBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 60V 10A D2PAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRFZ14STRL Electro-Films (EFI) / Vishay	IRFZ14STRL Datenblatt	IRFZ14STRL-Datenblätter	IRFZ14STRL PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
IRFZ14STRL Electronic	IRFZ14STRL-Komponenten	IRFZ14STRL-Verteiler	IRFZ14STRL-Bild	IRFZ14STRL
IRFZ14STRL Preis	IRFZ14STRL Hersteller	IRFZ14STRL Bild	IRFZ14STRL Aktie	IRFZ14STRL-Teil
IRFZ14STRL Neu	IRFZ14STRL Original	IRFZ14STRL garantiert	IRFZ14STRL RFQ	IRFZ14STRL Inventar
				IRFZ14STRL 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