

	<h2 style="color: red;">IRF830STRL</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: IRF830STRL
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 500V 4.5A D2PAK
	Datenblätter:  IRF830STRL.pdf
	RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand: New original, 3570 pcs Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	IRF830STRL
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 500V 4.5A D2PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	3570 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	N-Channel 500V 4.5A (Tc) 3.1W (Ta), 74W (Tc)
Serie	-
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D ² Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Verlustleistung (max)	3.1W (Ta), 74W (Tc)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	500V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	4.5A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	1.5 Ohm @ 2.7A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	38nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	610pF @ 25V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Vgs (Max)	±20V
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)



IRF830STRL ist neu im Original, Suche IRF830STRL Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie IRF830STRL Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen. Anfrage IRF830STRL: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>IRF830STRLPBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 500V 4.5A D2PAK</p>	 <p>IRF830STRR Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 500V 4.5A D2PAK</p>	 <p>IRF830S Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 500V 4.5A D2PAK</p>	 <p>IRF830SPBF Vishay / Siliconix MOSFET N-CH 500V 4.5A D2PAK</p>
 <p>IRF830SPBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 500V 4.5A D2PAK</p>	 <p>IRF830STRR Vishay / Siliconix MOSFET N-CH 500V 4.5A D2PAK</p>	 <p>IRF830SRLTBF IR IRF830SRLTBF IR</p>	 <p>IRF830STRPBF IR IR SOT263</p>

heiße Teile

Mehr

 IRF821PBF	 IRF822FI	 IRF822PBF	 IRF823PBF	 IRF8252TRPBF
 IRF8302MTRPBF	 IRF8306MTRPBF	 IRF8308MTR1PBF.	 IRF8308MTRPBF	 IRF8308MTRPBF.
 IRF830AL	 IRF830AL	 IRF830APBF	 IRF830APBF	 IRF830AS
 IRF830AS	 IRF830ASTRL	 IRF830ASTRL	 IRF830BPBF	 IRF830BPBF
 IRF830NSTRPBF	 IRF830PBF	 IRF830PBF	 IRF830SPBF	 IRF830SPBF
 IRF830STRL	 IRF830STRR	 IRF830STRR	 IRF8313TRPBF	 IRF8327STRPBF
 IRF840/IRF840PBF	 IRF840ALPBF	 IRF840ALPBF	 IRF840APBF	 IRF840APBF
 IRF840ASTRL	 IRF840ASTRL	 IRF840ASTRRPBF	 IRF840ASTRRPBF	 IRF840BPBF
 IRF840BPBF	 IRF840IPBF	 IRF840LC	 IRF840LC	 IRF840LCL
 IRF840LCL	 IRF840LCLPBF	 IRF840LCLPBF	 IRF840LCPBF	 IRF840LCPBF

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