
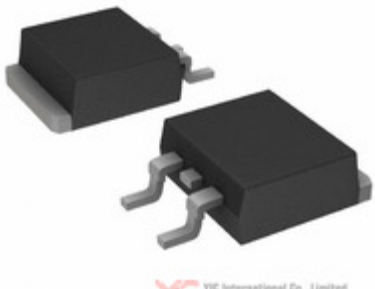
	<p><b>IRFR430ATRLPBF</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">IRFR430ATRLPBF</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Siliconix</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 500V 5A DPAK</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRFR430ATRLPBF.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2700 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	<a href="#">IRFR430ATRLPBF</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Siliconix</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 500V 5A DPAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	2700 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4.5V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D-Pak
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	1.7 Ohm @ 3A, 10V
Verlustleistung (max)	110W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	490pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	24nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	500V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	5A (Tc)

IRFR430ATRLPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFR430ATRLPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFR430ATRLPBF 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 IRFR430ATRLPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRFR430ATRPBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 500V 5A DPAK</p>	 <p><b>IRFR430BTF</b> FSC IRFR430BTF FSC</p>	 <p><b>IRFR430ATRRPBF</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 500V 5A DPAK</p>	 <p><b>IRFR430ATR</b> IR IRFR430ATR IR</p>
 <p><b>IRFR430ATM</b> IR IRFR430ATM IR</p>	 <p><b>IRFR430ATRLPBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 500V 5A DPAK</p>	 <p><b>IRFR430ATRRPBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 500V 5A DPAK</p>	 <p><b>IRFR430APBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 500V 5A DPAK</p>

### IRFR430ATRLPBF Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">IRFR430ATRLPBF</a>	<a href="#">Vishay / Siliconix</a>	<a href="#">IRFR430ATRLPBF Datenblatt</a>	<a href="#">IRFR430ATRLPBF-Datenblätter</a>	<a href="#">IRFR430ATRLPBF PDF</a>	<a href="#">Vishay / Siliconix IRFR430ATRLPBF</a>
<a href="#">IRFR430ATRLPBF Electronic</a>	<a href="#">IRFR430ATRLPBF-Komponenten</a>	<a href="#">IRFR430ATRLPBF Hersteller</a>	<a href="#">IRFR430ATRLPBF Verteiler</a>	<a href="#">IRFR430ATRLPBF-Bild</a>	<a href="#">IRFR430ATRLPBF-Teil</a>
<a href="#">IRFR430ATRLPBF Preis</a>	<a href="#">IRFR430ATRLPBF Original</a>	<a href="#">IRFR430ATRLPBF Bild</a>	<a href="#">IRFR430ATRLPBF garantiert</a>	<a href="#">IRFR430ATRLPBF Aktie</a>	<a href="#">IRFR430ATRLPBF Inventar</a>
<a href="#">IRFR430ATRLPBF Neu</a>	<a href="#">IRFR430ATRLPBF Original</a>	<a href="#">IRFR430ATRLPBF garantiert</a>	<a href="#">IRFR430ATRLPBF RFQ</a>	<a href="#">IRFR430ATRLPBF RFQ</a>	<a href="#">IRFR430ATRLPBF 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