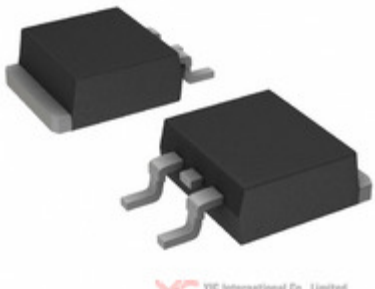

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">IRFR430ATRRPBF</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 500V 5A DPAK</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRFR430ATRRPBF.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 3000 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">IRFR430ATRRPBF</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 500V 5A DPAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	3000 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4.5V @ 250µA
Vgs (Max)	±30V
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
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	490pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	24nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	500V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 500V 5A (Tc) 110W (Tc) Surface Mount D-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	5A (Tc)

IRFR430ATRRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFR430ATRRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFR430ATRRPBF 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 IRFR430ATRRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRFR430BTM</b> FSC IRFR430BTM FSC</p>	 <p><b>IRFR430TRPBF</b> IR IRFR430TRPBF IR</p>	 <p><b>IRFR430ATRLPBF</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 500V 5A DPAK</p>	 <p><b>IRFR430ATRRPBF</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 500V 5A DPAK</p>
 <p><b>IRFR4343TRPBF</b> I IRFR4343TRPBF I</p>	 <p><b>IRFR430BTF</b> FSC IRFR430BTF FSC</p>	 <p><b>IRFR430ATR</b> IR IRFR430ATR IR</p>	 <p><b>IRFR430ATRPBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 500V 5A DPAK</p>

### IRFR430ATRRPBF Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">Electro-Films (EFI) / IRFR430ATRRPBF Datenblatt</a>	<a href="#">IRFR430ATRRPBF-Datenblätter</a>	<a href="#">IRFR430ATRRPBF PDF</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
<a href="#">IRFR430ATRRPBF Electronic</a>	<a href="#">IRFR430ATRRPBF-Komponenten</a>	<a href="#">IRFR430ATRRPBF-Verteiler</a>	<a href="#">IRFR430ATRRPBF-Bild</a>
<a href="#">IRFR430ATRRPBF Preis</a>	<a href="#">IRFR430ATRRPBF Hersteller</a>	<a href="#">IRFR430ATRRPBF Bild</a>	<a href="#">IRFR430ATRRPBF Aktie</a>
<a href="#">IRFR430ATRRPBF Neu</a>	<a href="#">IRFR430ATRRPBF Original</a>	<a href="#">IRFR430ATRRPBF garantiert</a>	<a href="#">IRFR430ATRRPBF RFQ</a>
			<a href="#">IRFR430ATRRPBF</a>
			<a href="#">IRFR430ATRRPBF-Teil</a>
			<a href="#">IRFR430ATRRPBF Inventar</a>
			<a href="#">IRFR430ATRRPBF 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