
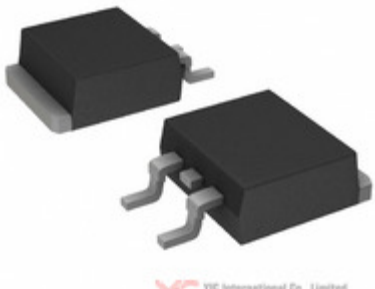






	<p>IRFR430ATRLPBF</p> <p>Hersteller-Teilenummer: IRFR430ATRLPBF</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 500V 5A DPAK</p> <p>Datenblätter:  IRFR430ATRLPBF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 567 pcs 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	IRFR430ATRLPBF
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 500V 5A DPAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	567 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)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	11 Weeks
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)

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

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRFR430A IR IRFR430A IR</p>	 <p>IRFR430ATM IR IRFR430ATM IR</p>	 <p>IRFR430ATRRPBF Vishay Siliconix MOSFET N-CH 500V 5A DPAK</p>	 <p>IRFR430ATRRPBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 500V 5A DPAK</p>
 <p>IRFR430ATR IR IRFR430ATR IR</p>	 <p>IRFR430APBF Vishay Siliconix MOSFET N-CH 500V 5A DPAK</p>	 <p>IRFR430ATRPBF Vishay Siliconix MOSFET N-CH 500V 5A DPAK</p>	 <p>IRFR430APBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 500V 5A DPAK</p>

IRFR430ATRLPBF Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

Electro-Films (EFI) / IRFR430ATRLPBF Datenblatt	IRFR430ATRLPBF-Datenblätter	IRFR430ATRLPBF PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay IRFR430ATRLPBF
Vishay IRFR430ATRLPBF Electronic	IRFR430ATRLPBF-Komponenten	IRFR430ATRLPBF-Verteiler	IRFR430ATRLPBF-Bild
IRFR430ATRLPBF Preis	IRFR430ATRLPBF Hersteller	IRFR430ATRLPBF Bild	IRFR430ATRLPBF Aktie
IRFR430ATRLPBF Neu	IRFR430ATRLPBF Original	IRFR430ATRLPBF garantiert	IRFR430ATRLPBF RFQ
			IRFR430ATRLPBF Inventar
			IRFR430ATRLPBF Online bestellen

Contact us: 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