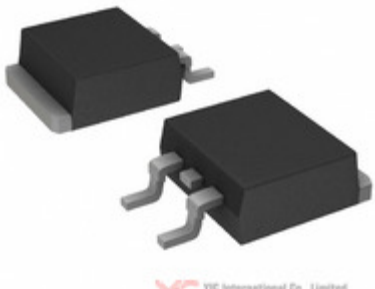

	<p>Hersteller-Teilenummer: IRFR430ATRPBF</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 500V 5A DPAK</p>
	<p>Datenblätter:  IRFR430ATRPBF.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 55613 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	IRFR430ATRPBF
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 500V 5A DPAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	55613 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
Andere Namen	IRFR430ATRPBF-ND
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)

IRFR430ATRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFR430ATRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFR430ATRPBF 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 IRFR430ATRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRFR430BTF FSC IRFR430BTF FSC</p>	 <p>IRFR430ATM IR IRFR430ATM IR</p>	 <p>IRFR430APBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 500V 5A DPAK</p>	 <p>IRFR430ATRLPBF Vishay Siliconix MOSFET N-CH 500V 5A DPAK</p>
 <p>IRFR430BTM FSC IRFR430BTM FSC</p>	 <p>IRFR430ATRPBF Vishay Siliconix MOSFET N-CH 500V 5A DPAK</p>	 <p>IRFR430ATRLPBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 500V 5A DPAK</p>	 <p>IRFR430ATRRPBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 500V 5A DPAK</p>

IRFR430ATRPBF Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

IRFR430ATRPBF Electro-Films (EFI) / Vishay	IRFR430ATRPBF Datenblatt	IRFR430ATRPBF-Datenblätter	IRFR430ATRPBF PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay IRFR430ATRPBF
IRFR430ATRPBF Electronic	IRFR430ATRPBF-Komponenten	IRFR430ATRPBF-Verteiler	IRFR430ATRPBF-Bild	IRFR430ATRPBF-Teil
IRFR430ATRPBF Preis	IRFR430ATRPBF Hersteller	IRFR430ATRPBF Bild	IRFR430ATRPBF Aktie	IRFR430ATRPBF Inventar
IRFR430ATRPBF Neu	IRFR430ATRPBF Original	IRFR430ATRPBF garantiert	IRFR430ATRPBF RFQ	IRFR430ATRPBF 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