


	<h2 style="color: red;">IRL540PBF</h2>
	Hersteller-Teilenummer: IRL540PBF
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 100V 28A TO-220AB
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.IRL540PBF.pdf  2.IRL540PBF.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

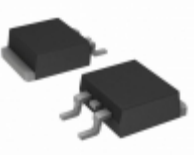

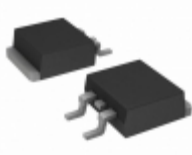





Spezifikationen

Teilenummer	IRL540PBF
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 28A TO-220AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2V @ 250µA
Vgs (Max)	±10V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-220AB
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	77 mOhm @ 17A, 5V
Verlustleistung (max)	150W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Andere Namen	*IRL540PBF
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	2200pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	64nC @ 5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4V, 5V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 100V 28A (Tc) 150W (Tc) Through Hole TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	28A (Tc)

IRL540PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRL540PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRL540PBF 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 IRL540PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRL540SPBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 100V 28A D2PAK</p>	 <p>IRL540NSTRPBF IR IRL540NSTRPBF IR</p>	 <p>IRL540NSTRR Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 36A D2PAK</p>	 <p>IRL540NSTRLPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 36A D2PAK</p>
 <p>IRL540STRL Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 100V 28A D2PAK</p>	 <p>IRL540NSTRRPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 36A D2PAK</p>	 <p>IRL540S Vishay Siliconix MOSFET N-CH 100V 28A D2PAK</p>	 <p>IRL540PBF Vishay Siliconix MOSFET N-CH 100V 28A TO-220AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRL540PBF Electro-Films (EFI) / Vishay	IRL540PBF Datenblatt	IRL540PBF-Datenblätter	IRL540PBF PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay IRL540PBF
IRL540PBF Electronic	IRL540PBF-Komponenten	IRL540PBF-Verteiler	IRL540PBF-Bild	IRL540PBF-Teil
IRL540PBF Preis	IRL540PBF Hersteller	IRL540PBF Bild	IRL540PBF Aktie	IRL540PBF Inventar
IRL540PBF Neu	IRL540PBF Original	IRL540PBF garantiert	IRL540PBF RFQ	IRL540PBF Online bestellen

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