

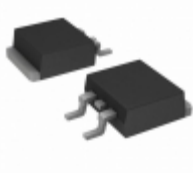


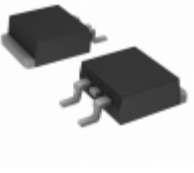


	<p>IRF9530PBF</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IRF9530PBF</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET P-CH 100V 12A TO-220AB</p> <p>Datenblätter: 1.IRF9530PBF.pdf 2.IRF9530PBF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 486 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	IRF9530PBF
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET P-CH 100V 12A TO-220AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	486 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-220AB
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	300 mOhm @ 7.2A, 10V
Verlustleistung (max)	88W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Andere Namen	*IRF9530PBF
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	860pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	38nC @ 10V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
detaillierte Beschreibung	P-Channel 100V 12A (Tc) 88W (Tc) Through Hole TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	12A (Tc)

IRF9530PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRF9530PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRF9530PBF 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 IRF9530PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRF9530S Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 100V 12A D2PAK</p>	 <p>IRF9530NSPBF Infineon Technologies MOSFET P-CH 100V 14A D2PAK</p>	 <p>IRF9530SPBF Vishay Siliconix MOSFET P-CH 100V 12A D2PAK</p>	 <p>IRF9530SPBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 100V 12A D2PAK</p>
 <p>IRF9530NSTRR Infineon Technologies MOSFET P-CH 100V 14A D2PAK</p>	 <p>IRF9530NSTRLPBF Infineon Technologies MOSFET P-CH 100V 14A D2PAK</p>	 <p>IRF9530PBF Vishay Siliconix MOSFET P-CH 100V 12A TO-220AB</p>	 <p>IRF9530NSTRPBF IR IR TO-263</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRF9530PBF Electro-Films (EFI) / Vishay	IRF9530PBF Datenblatt	IRF9530PBF-Datenblätter	IRF9530PBF PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay IRF9530PBF
IRF9530PBF Electronic	IRF9530PBF-Komponenten	IRF9530PBF-Verteiler	IRF9530PBF-Bild	IRF9530PBF-Teil
IRF9530PBF Preis	IRF9530PBF Hersteller	IRF9530PBF Bild	IRF9530PBF Aktie	IRF9530PBF Inventar
IRF9530PBF Neu	IRF9530PBF Original	IRF9530PBF garantiert	IRF9530PBF RFQ	IRF9530PBF 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