


	<h2 style="color: red;">IRL510PBF</h2>
	Hersteller-Teilenummer: IRL510PBF
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 100V 5.6A TO-220AB
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.IRL510PBF.pdf  2.IRL510PBF.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 10241 pcs 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	IRL510PBF
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 5.6A TO-220AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	10241 pcs 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	540 mOhm @ 3.4A, 5V
Verlustleistung (max)	43W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Andere Namen	*IRL510PBF
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	250pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	6.1nC @ 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 5.6A (Tc) 43W (Tc) Through Hole TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	5.6A (Tc)

IRL510PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRL510PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRL510PBF 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 IRL510PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRL510SPBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 100V 5.6A D2PAK</p>	 <p>IRL510NS IR IRL510NS IR</p>	 <p>IRL510S Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 100V 5.6A D2PAK</p>	 <p>IRL510SPBF Vishay Siliconix MOSFET N-CH 100V 5.6A D2PAK</p>
 <p>IRL510A AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 5.6A TO-220</p>	 <p>IRL510L Vishay Siliconix MOSFET N-CH 100V 5.6A TO-262</p>	 <p>IRL510S Vishay Siliconix MOSFET N-CH 100V 5.6A D2PAK</p>	 <p>IRL510L Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 100V 5.6A TO-262</p>

IRL510PBF Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

Electro-Films (EFI) / Vishay IRL510PBF Datenblatt	IRL510PBF-Datenblätter	IRL510PBF PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay IRL510PBF
IRL510PBF Electronic	IRL510PBF-Komponenten	IRL510PBF-Bild	IRL510PBF-Teil
IRL510PBF Preis	IRL510PBF Hersteller	IRL510PBF Aktie	IRL510PBF Inventar
IRL510PBF Neu	IRL510PBF Original	IRL510PBF garantiert	IRL510PBF 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