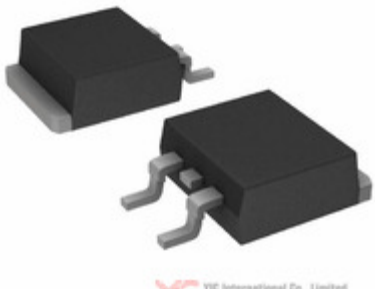

	<h2 style="color: red;">IRF9530NSPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	IRF9530NSPBF
	Hersteller / Marke:	International Rectifier (Infineon Technologies)
	Teil der Beschreibung:	MOSFET P-CH 100V 14A D2PAK
Datenblätter:	 IRF9530NSPBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	IRF9530NSPBF
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET P-CH 100V 14A D2PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	200 mOhm @ 8.4A, 10V
Verlustleistung (max)	3.8W (Ta), 79W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D²Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	760pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	58nC @ 10V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	14A (Tc)

IRF9530NSPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRF9530NSPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRF9530NSPBF International Rectifier (Infineon Technologies) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ IRF9530NSPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRF9530PBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 100V 12A TO-220AB</p>	 <p>IRF9530NSTRRPBF Infineon Technologies MOSFET P-CH 100V 14A D2PAK</p>	 <p>IRF9530NSTRLPBF Infineon Technologies MOSFET P-CH 100V 14A D2PAK</p>	 <p>IRF9530NS Infineon Technologies MOSFET P-CH 100V 14A D2PAK</p>
 <p>IRF9530NPBF-MX IOR IRF9530NPBF-MX IOR</p>	 <p>IRF9530NSTRPBF IR IR TO-263</p>	 <p>IRF9530NPBF-C IR IRF9530NPBF-C IR</p>	 <p>IRF9530NSTRR Infineon Technologies MOSFET P-CH 100V 14A D2PAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRF9530NSPBF International Rectifier (Infineon Technologies)	IRF9530NSPBF Datenblatt	IRF9530NSPBF-Datenblätter	IRF9530NSPBF PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IRF9530NSPBF
IRF9530NSPBF Electronic	IRF9530NSPBF-Komponenten	IRF9530NSPBF-Verteiler	IRF9530NSPBF-Bild	IRF9530NSPBF-Teil
IRF9530NSPBF Preis	IRF9530NSPBF Hersteller	IRF9530NSPBF Bild	IRF9530NSPBF Aktie	IRF9530NSPBF Inventar
IRF9530NSPBF Neu	IRF9530NSPBF Original	IRF9530NSPBF garantiert	IRF9530NSPBF RFQ	IRF9530NSPBF 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