

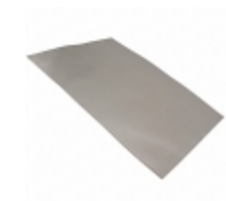


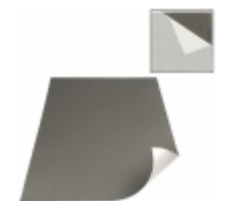




	<h2 style="color: red;">IRLH5030TRPBF</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> IRLH5030TRPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)
	<b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 100V 13A 8PQFN
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRLH5030TRPBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 6411 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	IRLH5030TRPBF
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 13A 8PQFN
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	6411 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.5V @ 150µA
Vgs (Max)	±16V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PQFN (5x6)
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	9 mOhm @ 50A, 10V
Verlustleistung (max)	3.6W (Ta), 156W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerVDFN
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	5185pF @ 50V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	94nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	13A (Ta), 100A (Tc)

IRLH5030TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRLH5030TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRLH5030TRPBF 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 IRLH5030TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRLG5 310X220X0.5</b> TDK Corporation SHEET FERRITE 220X310MM</p>	 <p><b>IRLH5034TRPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 40V 100A 8-PQFN</p>	 <p><b>IRLH5034TR2PBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 40V 100A 5X6 PQFN</p>	 <p><b>IRLG5AB 300X200X0.5</b> TDK Corporation SHEET FERRITE 200X300MM</p>
 <p><b>IRLH5030TRPBF.</b> IR IRLH5030TRPBF. IR</p>	 <p><b>IRLG5AB 300X200X0.25</b> TDK Corporation SHEET FERRITE 200X300MM</p>	 <p><b>IRLH5034TRPBF.</b> IR IRLH5034TRPBF. IR</p>	 <p><b>IRLG5 310X220X0.25</b> TDK Corporation SHEET FERRITE 220X310MM</p>

### IRLH5030TRPBF Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

International Rectifier IRLH5030TRPBF Datenblatt	IRLH5030TRPBF-Datenblätter	IRLH5030TRPBF PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IRLH5030TRPBF
IRLH5030TRPBF Electronic	IRLH5030TRPBF-Komponenten	IRLH5030TRPBF-Verteiler	IRLH5030TRPBF-Bild
IRLH5030TRPBF Preis	IRLH5030TRPBF Hersteller	IRLH5030TRPBF Bild	IRLH5030TRPBF Aktie
IRLH5030TRPBF Neu	IRLH5030TRPBF Original	IRLH5030TRPBF garantiert	IRLH5030TRPBF RFQ
			IRLH5030TRPBF 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