

	<h2 style="color: red;">IRFSL4410PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">IRFSL4410PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 100V 88A TO-262
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">IRFSL4410PBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 13667 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">IRFSL4410PBF</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 88A TO-262
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	13667 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 150µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-262
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	10 mOhm @ 58A, 10V
Verlustleistung (max)	200W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-262-3 Long Leads, I <sup>2</sup> Pak, TO-262AA
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	5150pF @ 50V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	180nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	88A (Tc)

IRFSL4410PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFSL4410PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFSL4410PBF 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 IRFSL4410PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRFSL4321</b> IR IR TO-262</p>	 <p><b>IRFSL4410Z</b> IOR IRFSL4410Z IOR</p>	 <p><b>IRFSL4510PBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 61A TO262</p>	 <p><b>IRFSL4321PBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 150V 83A TO-262</p>
 <p><b>IRFSL4410ZPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 97A TO-262</p>	 <p><b>IRFSL4310PBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 130A TO-262</p>	 <p><b>IRFSL4510TRPBF</b> IR IR TO-263</p>	 <p><b>IRFSL4310ZPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 120A TO-262</p>

### IRFSL4410PBF Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>	<a href="#">IRFSL4410PBF Datenblatt</a>	<a href="#">IRFSL4410PBF-Datenblätter</a>	<a href="#">IRFSL4410PBF PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) IRFSL4410PBF</a>
<a href="#">IRFSL4410PBF Electronic</a>	<a href="#">IRFSL4410PBF-Komponenten</a>	<a href="#">IRFSL4410PBF-Verteiler</a>	<a href="#">IRFSL4410PBF-Bild</a>	<a href="#">IRFSL4410PBF-Teil</a>
<a href="#">IRFSL4410PBF Preis</a>	<a href="#">IRFSL4410PBF Hersteller</a>	<a href="#">IRFSL4410PBF Bild</a>	<a href="#">IRFSL4410PBF Aktie</a>	<a href="#">IRFSL4410PBF Inventar</a>
<a href="#">IRFSL4410PBF Neu</a>	<a href="#">IRFSL4410PBF Original</a>	<a href="#">IRFSL4410PBF garantiert</a>	<a href="#">IRFSL4410PBF RFQ</a>	<a href="#">IRFSL4410PBF Online bestellen</a>

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