

	<h2 style="color: red;">IRLR8103VPBF</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> IRLR8103VPBF</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 30V 91A DPAK</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRLR8103VPBF.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 31897 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	




### Spezifikationen

Teilenummer	IRLR8103VPBF
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 30V 91A DPAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	31897 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D-Pak
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	9 mOhm @ 15A, 10V
Verlustleistung (max)	115W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	2672pF @ 16V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	27nC @ 5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	91A (Tc)

IRLR8103VPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRLR8103VPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRLR8103VPBF 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 IRLR8103VPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRLR8103VTRL</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 91A DPAK</p>	 <p><b>IRLR8103V</b> IR IRLR8103V IR</p>	 <p><b>IRLR8103VTRPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 91A DPAK</p>	 <p><b>IRLR8103TRR</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 30V 89A DPAK</p>
 <p><b>IRLR8103VTR</b> IOR IRLR8103VTR IOR</p>	 <p><b>IRLR8103TRL</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 30V 89A DPAK</p>	 <p><b>IRLR8103TRPBF</b> IR IRLR8103TRPBF IR</p>	 <p><b>IRLR8103TRR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 30V 89A DPAK</p>

### IRLR8103VPBF Zugehöriges

Mehr

### Schlüsselwort

International Rectifier (Infineon Technologies)	IRLR8103VPBF Datenblatt	IRLR8103VPBF-Datenblätter	IRLR8103VPBF PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IRLR8103VPBF
IRLR8103VPBF Electronic	IRLR8103VPBF-Komponenten	IRLR8103VPBF-Verteiler	IRLR8103VPBF-Bild	IRLR8103VPBF-Teil
IRLR8103VPBF Preis	IRLR8103VPBF Hersteller	IRLR8103VPBF Bild	IRLR8103VPBF Aktie	IRLR8103VPBF Inventar
IRLR8103VPBF Neu	IRLR8103VPBF Original	IRLR8103VPBF garantiert	IRLR8103VPBF RFQ	IRLR8103VPBF Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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