






	<h2 style="color: red;">IRLR8256TRPBF</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> IRLR8256TRPBF</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 25V 81A DPAK</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRLR8256TRPBF.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 20280 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	IRLR8256TRPBF
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 25V 81A DPAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	20280 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.35V @ 25µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D-Pak
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	5.7 mOhm @ 25A, 10V
Verlustleistung (max)	63W (Tc)
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1470pF @ 13V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	15nC @ 4.5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	25V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	81A (Tc)

IRLR8256TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRLR8256TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRLR8256TRPBF 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 IRLR8256TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRLR8259</b> IR IRLR8259 IR</p>	 <p><b>IRLR8259PBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 25V 57A DPAK</p>	 <p><b>IRLR8256TRLPBF</b> IR IR TO252</p>	 <p><b>IRLR8256</b> IR IRLR8256 IR</p>
 <p><b>IRLR8256TRLPBF.</b> IR IRLR8256TRLPBF. IR</p>	 <p><b>IRLR8259TRPB</b> IR IR TO-252</p>	 <p><b>IRLR8256TRPBF.</b> IR IR TO-252</p>	 <p><b>IRLR8259TRLPBF</b> IR IRLR8259TRLPBF IR</p>

### IRLR8256TRPBF Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

IRLR8256TRPBF International Rectifier (Infineon Technologies)	IRLR8256TRPBF-Komponenten	IRLR8256TRPBF-Datenblätter	IRLR8256TRPBF PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IRLR8256TRPBF
IRLR8256TRPBF Electronic	IRLR8256TRPBF Hersteller	IRLR8256TRPBF-Datenblätter	IRLR8256TRPBF Bild	IRLR8256TRPBF-Teil
IRLR8256TRPBF Preis	IRLR8256TRPBF Original	IRLR8256TRPBF-Verteiler	IRLR8256TRPBF Bild	IRLR8256TRPBF Inventar
IRLR8256TRPBF Neu		IRLR8256TRPBF garantiert	IRLR8256TRPBF RFQ	IRLR8256TRPBF 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