

	<h2 style="color: red;">IRLS3034-7PPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">IRLS3034-7PPBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 40V 240A D2PAK-7
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">IRLS3034-7PPBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 32439 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">IRLS3034-7PPBF</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 40V 240A D2PAK-7
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	32439 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.5V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK (7-Lead)
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	1.4 mOhm @ 200A, 10V
Verlustleistung (max)	380W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-263-7, D²Pak (6 Leads + Tab), TO-263CB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	10990pF @ 40V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	180nC @ 4.5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	40V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	240A (Tc)

IRLS3034-7PPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRLS3034-7PPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRLS3034-7PPBF 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 IRLS3034-7PPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b> 	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
<b>IRLS3034TRL7PP</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 40V 240A D2PAK7	<b>IRLS3034-7PTRRPBF</b> IR IRLS3034-7PTRRPBF IR	<b>IRLR9343TRR</b> IR IRLR9343TRR IR	<b>IRLS3034PBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 40V 195A D2-PAK
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.		
<b>IRLS3034-7P</b> IR IRLS3034-7P IR	<b>IRLR9343TRRPBF</b> IR IRLR9343TRRPBF IR	<b>IRLR9343TRPBF</b> Infineon Technologies MOSFET P-CH 55V 20A DPAK	<b>IRLS3034TRLPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 40V 195A D2PAK

### IRLS3034-7PPBF Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">IRLS3034-7PPBF International Rectifier (Infineon Technologies)</a>	<a href="#">IRLS3034-7PPBF Datenblatt</a>	<a href="#">IRLS3034-7PPBF-Datenblätter</a>	<a href="#">IRLS3034-7PPBF PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) IRLS3034-7PPBF</a>
<a href="#">IRLS3034-7PPBF Electronic</a>	<a href="#">IRLS3034-7PPBF-Komponenten</a>	<a href="#">IRLS3034-7PPBF-Verteiler</a>	<a href="#">IRLS3034-7PPBF-Bild</a>	<a href="#">IRLS3034-7PPBF-Teil</a>
<a href="#">IRLS3034-7PPBF Preis</a>	<a href="#">IRLS3034-7PPBF Hersteller</a>	<a href="#">IRLS3034-7PPBF Bild</a>	<a href="#">IRLS3034-7PPBF Aktie</a>	<a href="#">IRLS3034-7PPBF Inventar</a>
<a href="#">IRLS3034-7PPBF Neu</a>	<a href="#">IRLS3034-7PPBF Original</a>	<a href="#">IRLS3034-7PPBF garantiert</a>	<a href="#">IRLS3034-7PPBF RFQ</a>	<a href="#">IRLS3034-7PPBF Online bestellen</a>

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