

	<h2 style="color: red;">IRF1010ESTRR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">IRF1010ESTRR</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 60V 84A D2PAK
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">IRF1010ESTRR.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">IRF1010ESTRR</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 60V 84A D2PAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	12 mOhm @ 50A, 10V
Verlustleistung (max)	200W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D²Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	3210pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	130nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	84A (Tc)

IRF1010ESTRR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRF1010ESTRR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRF1010ESTRR 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 IRF1010ESTRR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRF1010ESTRLPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 60V 84A D2PAK</p>	 <p><b>IRF1010EZ</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 60V 75A TO-220AB</p>	 <p><b>IRF1010ES</b> IR IRF1010ES IR</p>	 <p><b>IRF1010ESTRPBF</b> I IRF1010ESTRPBF I</p>
 <p><b>IRF1010ESTRPBF.</b> IR IRF1010ESTRPBF. IR</p>	 <p><b>IRF1010ESTRRPBF</b> IR IR TO-263</p>	 <p><b>IRF1010EZLPBF.</b> IR IR TO-220</p>	 <p><b>IRF1010EZL</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 60V 75A TO-262</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRF1010ESTRR International Rectifier (Infineon Technologies)	IRF1010ESTRR Datenblatt	IRF1010ESTRR-Datenblätter	IRF1010ESTRR PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IRF1010ESTRR
IRF1010ESTRR Electronic	IRF1010ESTRR-Komponenten	IRF1010ESTRR-Verteiler	IRF1010ESTRR-Bild	IRF1010ESTRR-Teil
IRF1010ESTRR Preis	IRF1010ESTRR Hersteller	IRF1010ESTRR Bild	IRF1010ESTRR Aktie	IRF1010ESTRR Inventar
IRF1010ESTRR Neu	IRF1010ESTRR Original	IRF1010ESTRR garantiert	IRF1010ESTRR RFQ	IRF1010ESTRR 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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited