
	<p><b>IRF1010EZL</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">IRF1010EZL</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 60V 75A TO-262</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRF1010EZL.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2790 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	<a href="#">IRF1010EZL</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 60V 75A TO-262
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	2790 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 100µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-262
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	8.5 mOhm @ 51A, 10V
Verlustleistung (max)	140W (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	2810pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	86nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	75A (Tc)

IRF1010EZL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRF1010EZL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRF1010EZL 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 IRF1010EZL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRF1010ESTRPBF.</b> IR IRF1010ESTRPBF. IR</p>	 <p><b>IRF1010EZS</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 60V 75A D2PAK</p>	 <p><b>IRF1010EZPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 60V 75A TO-220AB</p>	 <p><b>IRF1010EZLPBF.</b> IR IR TO-220</p>
 <p><b>IRF1010ESTRR</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 60V 84A D2PAK</p>	 <p><b>IRF1010EZLPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 60V 75A TO-262</p>	 <p><b>IRF1010EZ</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 60V 75A TO-220AB</p>	 <p><b>IRF1010ESTRPBF</b> I IRF1010ESTRPBF I</p>

### IRF1010EZL Zugehöriges

Mehr

### Schlüsselwort

<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>	<a href="#">IRF1010EZL Datenblatt</a>	<a href="#">IRF1010EZL-Datenblätter</a>	<a href="#">IRF1010EZL PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) IRF1010EZL</a>
<a href="#">IRF1010EZL Electronic</a>	<a href="#">IRF1010EZL-Komponenten</a>	<a href="#">IRF1010EZL-Verteiler</a>	<a href="#">IRF1010EZL-Bild</a>	<a href="#">IRF1010EZL-Teil</a>
<a href="#">IRF1010EZL Preis</a>	<a href="#">IRF1010EZL Hersteller</a>	<a href="#">IRF1010EZL Bild</a>	<a href="#">IRF1010EZL Aktie</a>	<a href="#">IRF1010EZL Inventar</a>
<a href="#">IRF1010EZL Neu</a>	<a href="#">IRF1010EZL Original</a>	<a href="#">IRF1010EZL garantiert</a>	<a href="#">IRF1010EZL RFQ</a>	<a href="#">IRF1010EZL 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