








	<p><b>IRFZ44ESPBF</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">IRFZ44ESPBF</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 48A D2PAK</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRFZ44ESPBF.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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="#">IRFZ44ESPBF</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 60V 48A 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	23 mOhm @ 29A, 10V
Verlustleistung (max)	110W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D²Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1360pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	60nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	48A (Tc)

IRFZ44ESPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFZ44ESPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFZ44ESPBF 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 IRFZ44ESPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRFZ44ESTRPBF.</b> IR IRFZ44ESTRPBF. IR</p>	 <p><b>IRFZ44ESTRLPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 60V 48A D2PAK</p>	 <p><b>IRFZ44EL</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 60V 48A TO-262</p>	 <p><b>IRFZ44ESTRPBF</b> IR IRFZ44ESTRPBF IR</p>
 <p><b>IRFZ44E</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 60V 48A TO-220AB</p>	 <p><b>IRFZ44ES</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 60V 48A D2PAK</p>	 <p><b>IRFZ44ELPBF</b> IR IRFZ44ELPBF IR</p>	 <p><b>IRFZ44ESTRR</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 60V 48A D2PAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">IRFZ44ESPBF International Rectifier (Infineon Technologies)</a>	<a href="#">IRFZ44ESPBF Datenblatt</a>	<a href="#">IRFZ44ESPBF-Datenblätter</a>	<a href="#">IRFZ44ESPBF PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) IRFZ44ESPBF</a>
<a href="#">IRFZ44ESPBF Electronic</a>	<a href="#">IRFZ44ESPBF-Komponenten</a>	<a href="#">IRFZ44ESPBF-Verteiler</a>	<a href="#">IRFZ44ESPBF-Bild</a>	<a href="#">IRFZ44ESPBF-Teil</a>
<a href="#">IRFZ44ESPBF Preis</a>	<a href="#">IRFZ44ESPBF Hersteller</a>	<a href="#">IRFZ44ESPBF Bild</a>	<a href="#">IRFZ44ESPBF Aktie</a>	<a href="#">IRFZ44ESPBF Inventar</a>
<a href="#">IRFZ44ESPBF Neu</a>	<a href="#">IRFZ44ESPBF Original</a>	<a href="#">IRFZ44ESPBF garantiert</a>	<a href="#">IRFZ44ESPBF RFQ</a>	<a href="#">IRFZ44ESPBF 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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited