
	<p><b>IRF7946TR1PBF</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">IRF7946TR1PBF</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N CH 40V 90A DIRECTFET MX</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRF7946TR1PBF.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 168 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="#">IRF7946TR1PBF</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	MOSFET N CH 40V 90A DIRECTFET MX
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	168 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3.9V @ 150µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	DIRECTFET™ MX
Serie	HEXFET®, StrongIRFET™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	1.4 mOhm @ 90A, 10V
Verlustleistung (max)	96W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DirectFET™ Isometric MX
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	6852pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	212nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	40V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	90A (Tc)

IRF7946TR1PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRF7946TR1PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRF7946TR1PBF 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 IRF7946TR1PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRF8010</b> TO-220 IRF8010 TO-220</p>	 <p><b>IRF7N65</b> AN IRF7N65 AN</p>	 <p><b>IRF7923</b> IR IRF7923 IR</p>	 <p><b>IRF7N60</b> VB IRF7N60 VB</p>
 <p><b>IRF7910TRPBF</b> Infineon Technologies MOSFET 2N-CH 12V 10A 8SOIC</p>	 <p><b>IRF7970PBF</b> IR IR SOP8</p>	 <p><b>IRF7910TR</b> IR IRF7910TR IR</p>	 <p><b>IRF7910TRPBF.</b> IR IRF7910TRPBF. IR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">IRF7946TR1PBF International Rectifier IRF7946TR1PBF Datenblatt (Infineon Technologies)</a>	<a href="#">IRF7946TR1PBF Electronic</a>	<a href="#">IRF7946TR1PBF-Komponenten</a>	<a href="#">IRF7946TR1PBF-Verteiler</a>	<a href="#">IRF7946TR1PBF Bild</a>	<a href="#">IRF7946TR1PBF-Teil</a>
<a href="#">IRF7946TR1PBF Preis</a>	<a href="#">IRF7946TR1PBF Hersteller</a>	<a href="#">IRF7946TR1PBF Original</a>	<a href="#">IRF7946TR1PBF garantiert</a>	<a href="#">IRF7946TR1PBF RFQ</a>	<a href="#">IRF7946TR1PBF Inventar</a>
<a href="#">IRF7946TR1PBF Neu</a>	<a href="#">IRF7946TR1PBF Datenblätter</a>	<a href="#">IRF7946TR1PBF-Datenblätter</a>	<a href="#">IRF7946TR1PBF PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) IRF7946TR1PBF</a>	<a href="#">IRF7946TR1PBF 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