



	<h2 style="color: red;">IRF5803D2TR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">IRF5803D2TR</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET P-CH 40V 3.4A 8-SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">IRF5803D2TR.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 480 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">IRF5803D2TR</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	MOSFET P-CH 40V 3.4A 8-SOIC
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	480 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Serie	FETKY™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	112 mOhm @ 3.4A, 10V
Verlustleistung (max)	2W (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1110pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	37nC @ 10V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	Schottky Diode (Isolated)
Drain-Source-Spannung (Vdss)	40V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	3.4A (Ta)

IRF5803D2TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRF5803D2TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRF5803D2TR 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 IRF5803D2TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRF5803D2TRPBF.</b> IR IRF5803D2TRPBF. IR</p>	 <p><b>IRF5803D2TRPBF</b> Infineon Technologies MOSFET P-CH 40V 3.4A 8-SOIC</p>	 <p><b>IRF5803</b> Infineon Technologies MOSFET P-CH 40V 3.4A 6-TSOP</p>	 <p><b>IRF5802TRPBF_1330+</b> IR IR SOT23-6</p>
 <p><b>IRF5802TRPBF.</b> IR IRF5802TRPBF. IR</p>	 <p><b>IRF5803GTRPBF</b> I IRF5803GTRPBF I</p>	 <p><b>IRF5803TR</b> Infineon Technologies MOSFET P-CH 40V 3.4A 6-TSOP</p>	 <p><b>IRF5803DZ</b> IR IR SOP8</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">IRF5803D2TR International Rectifier (Infineon Technologies)</a>	<a href="#">IRF5803D2TR Datenblatt</a>	<a href="#">IRF5803D2TR-Datenblätter</a>	<a href="#">IRF5803D2TR PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) IRF5803D2TR</a>
<a href="#">IRF5803D2TR Electronic</a>	<a href="#">IRF5803D2TR-Komponenten</a>	<a href="#">IRF5803D2TR-Verteiler</a>	<a href="#">IRF5803D2TR-Bild</a>	<a href="#">IRF5803D2TR-Teil</a>
<a href="#">IRF5803D2TR Preis</a>	<a href="#">IRF5803D2TR Hersteller</a>	<a href="#">IRF5803D2TR Bild</a>	<a href="#">IRF5803D2TR Aktie</a>	<a href="#">IRF5803D2TR Inventar</a>
<a href="#">IRF5803D2TR Neu</a>	<a href="#">IRF5803D2TR Original</a>	<a href="#">IRF5803D2TR garantiert</a>	<a href="#">IRF5803D2TR RFQ</a>	<a href="#">IRF5803D2TR 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