

	<h2 style="color: red;">IRLMS6802TR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">IRLMS6802TR</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET P-CH 20V 5.6A 6-TSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRLMS6802TR.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 52098 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <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="#">IRLMS6802TR</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	MOSFET P-CH 20V 5.6A 6-TSOP
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	52098 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	1.2V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	Micro6™(SOT23-6)
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	50 mOhm @ 5.1A, 4.5V
Verlustleistung (max)	2W (Ta)
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1079pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	16nC @ 5V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	20V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	5.6A (Ta)

IRLMS6802TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRLMS6802TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRLMS6802TR 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 IRLMS6802TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRLMS6702TR</b> Infineon Technologies MOSFET P-CH 20V 2.4A 6-TSOP</p>	 <p><b>IRLMS6702</b> IR IRLMS6702 IR</p>	 <p><b>IRLMS6802</b> IR IRLMS6802 IR</p>	 <p><b>IRLP3034</b> IR IR TO-247</p>
 <p><b>IRLMS6802TRBF</b> IR/VISH IRLMS6802TRBF IR/VISH</p>	 <p><b>IRLMS6803TRPBF</b> IR IRLMS6803TRPBF IR</p>	 <p><b>IRLMS6802TRPBF</b> Infineon Technologies MOSFET P-CH 20V 5.6A 6-TSOP</p>	 <p><b>IRLMS6702TRPBF</b> Infineon Technologies MOSFET P-CH 20V 2.4A 6-TSOP</p>

### IRLMS6802TR Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">IRLMS6802TR International Rectifier (Infineon Technologies)</a>	<a href="#">IRLMS6802TR Datenblatt</a>	<a href="#">IRLMS6802TR-Datenblätter</a>	<a href="#">IRLMS6802TR PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) IRLMS6802TR</a>
<a href="#">IRLMS6802TR Electronic</a>	<a href="#">IRLMS6802TR-Komponenten</a>	<a href="#">IRLMS6802TR-Verteiler</a>	<a href="#">IRLMS6802TR-Bild</a>	<a href="#">IRLMS6802TR-Teil</a>
<a href="#">IRLMS6802TR Preis</a>	<a href="#">IRLMS6802TR Hersteller</a>	<a href="#">IRLMS6802TR Bild</a>	<a href="#">IRLMS6802TR Aktie</a>	<a href="#">IRLMS6802TR Inventar</a>
<a href="#">IRLMS6802TR Neu</a>	<a href="#">IRLMS6802TR Original</a>	<a href="#">IRLMS6802TR garantiert</a>	<a href="#">IRLMS6802TR RFQ</a>	<a href="#">IRLMS6802TR Online bestellen</a>

Contact us: **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