









	<h2 style="color: red;">IRLMS5703TRPBF</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> IRLMS5703TRPBF</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET P-CH 30V 2.4A 6-TSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  IRLMS5703TRPBF.pdf</p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 112533 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	IRLMS5703TRPBF
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET P-CH 30V 2.4A 6-TSOP
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	112533 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	1V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	Micro6™(TSOP-6)
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	180 mOhm @ 1.6A, 10V
Verlustleistung (max)	1.7W (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	170pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	11nC @ 10V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	2.4A (Ta)

IRLMS5703TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRLMS5703TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRLMS5703TRPBF 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 IRLMS5703TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRLMS6702</b> IR IRLMS6702 IR</p>	 <p><b>IRLMS5703TR</b> Infineon Technologies MOSFET P-CH 30V 2.3A 6-TSOP</p>	 <p><b>IRLMS6702TR</b> Infineon Technologies MOSFET P-CH 20V 2.4A 6-TSOP</p>	 <p><b>IRLMS4802TR</b> IR IRLMS4802TR IR</p>
 <p><b>IRLMS5703TRPBF.</b> IR IRLMS5703TRPBF. IR</p>	 <p><b>IRLMS4502TRPBF</b> SOT23-6 IRLMS4502TRPBF SOT23-6</p>	 <p><b>IRLMS6702TRPBF</b> Infineon Technologies MOSFET P-CH 20V 2.4A 6-TSOP</p>	 <p><b>IRLMS6802</b> IR IRLMS6802 IR</p>

### IRLMS5703TRPBF Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

IRLMS5703TRPBF International Rectifier (Infineon Technologies)	IRLMS5703TRPBF Datenblatt	IRLMS5703TRPBF-Datenblätter	IRLMS5703TRPBF PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IRLMS5703TRPBF
IRLMS5703TRPBF Electronic	IRLMS5703TRPBF-Komponenten	IRLMS5703TRPBF-Verteiler	IRLMS5703TRPBF-Bild	IRLMS5703TRPBF-Teil
IRLMS5703TRPBF Preis	IRLMS5703TRPBF Hersteller	IRLMS5703TRPBF Bild	IRLMS5703TRPBF Aktie	IRLMS5703TRPBF Inventar
IRLMS5703TRPBF Neu	IRLMS5703TRPBF Original	IRLMS5703TRPBF garantiert	IRLMS5703TRPBF RFQ	IRLMS5703TRPBF Online bestellen

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