
	<p><b>IRF7809TR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> IRF7809TR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 30V 17.6A 8-SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRF7809TR.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 379 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	IRF7809TR
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 30V 17.6A 8-SOIC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	379 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	1V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	7.5 mOhm @ 15A, 4.5V
Verlustleistung (max)	3.5W (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	7300pF @ 16V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	86nC @ 5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	17.6A (Ta)

IRF7809TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRF7809TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRF7809TR 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 IRF7809TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRF7811</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 28V 14A 8-SOIC</p>	 <p><b>IRF7809AVTR</b> IR IRF7809AVTR IR</p>	 <p><b>IRF7809AV(black)</b> IOR IRF7809AV(black) IOR</p>	 <p><b>IRF7809AVTRPBF.</b> IR IR SO8</p>
 <p><b>IRF7809PBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 28V 14.5A 8-SOIC</p>	 <p><b>IRF7809AVTRPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 13.3A 8-SOIC</p>	 <p><b>IRF7811APBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 28V 11A 8-SOIC</p>	 <p><b>IRF7811ATR</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 28V 11.4A 8-SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRF7809TR International Rectifier (Infineon Technologies)	IRF7809TR Datenblatt	IRF7809TR-Datenblätter	IRF7809TR PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IRF7809TR
IRF7809TR Electronic	IRF7809TR-Komponenten	IRF7809TR-Verteiler	IRF7809TR-Bild	IRF7809TR-Teil
IRF7809TR Preis	IRF7809TR Hersteller	IRF7809TR Bild	IRF7809TR Aktie	IRF7809TR Inventar
IRF7809TR Neu	IRF7809TR Original	IRF7809TR garantiert	IRF7809TR RFQ	IRF7809TR Online bestellen

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