




	<p>IRF7807VD2TRPBF</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IRF7807VD2TRPBF</p> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 30V 8.3A 8-SOIC</p> <p>Datenblätter:  IRF7807VD2TRPBF.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 700 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	IRF7807VD2TRPBF
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 30V 8.3A 8-SOIC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	700 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	1V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Serie	FETKY™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	25 mOhm @ 7A, 4.5V
Verlustleistung (max)	2.5W (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	-
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	14nC @ 4.5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	Schottky Diode (Isolated)
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	8.3A (Ta)

IRF7807VD2TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRF7807VD2TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRF7807VD2TRPBF 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 IRF7807VD2TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRF7807VD2 Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 8.3A 8-SOIC</p>	 <p>IRF7807VPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 8.3A 8-SOIC</p>	 <p>IRF7807VD2TR Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 8.3A 8-SOIC</p>	 <p>IRF7807VD1TRPBF SOP8 IR IR SOP8</p>
 <p>IRF7807VTR Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 8.3A 8-SOIC</p>	 <p>IRF7807VTRPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 8.3A 8-SOIC</p>	 <p>IRF7807VTRPBF. IR IR SO8</p>	 <p>IRF7807VD1TRPBF. IR IR SOP8</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRF7807VD2TRPBF International Rectifier (Infineon Technologies)	IRF7807VD2TRPBF Datenblatt	IRF7807VD2TRPBF-Datenblätter	IRF7807VD2TRPBF PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IRF7807VD2TRPBF
IRF7807VD2TRPBF Electronic	IRF7807VD2TRPBF-Komponenten	IRF7807VD2TRPBF-Verteiler	IRF7807VD2TRPBF-Bild	IRF7807VD2TRPBF-Teil
IRF7807VD2TRPBF Preis	IRF7807VD2TRPBF Hersteller	IRF7807VD2TRPBF Bild	IRF7807VD2TRPBF Aktie	IRF7807VD2TRPBF Inventar
IRF7807VD2TRPBF Neu	IRF7807VD2TRPBF Original	IRF7807VD2TRPBF garantiert	IRF7807VD2TRPBF RFQ	IRF7807VD2TRPBF Online bestellen

Contact us: 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