





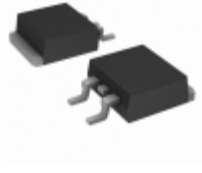



	<h2 style="color: red;">IRFS3006TRL7PP</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	IRFS3006TRL7PP
	Hersteller / Marke:	International Rectifier (Infineon Technologies)
	Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 60V 240A D2PAK7
Datenblätter:	 IRFS3006TRL7PP.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 1800 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	IRFS3006TRL7PP
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 60V 240A D2PAK7
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	1800 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK (7-Lead)
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	2.1 mOhm @ 168A, 10V
Verlustleistung (max)	375W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-7, D²Pak (6 Leads + Tab), TO-263CB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	8850pF @ 50V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	300nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	240A (Tc)

IRFS3006TRL7PP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFS3006TRL7PP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFS3006TRL7PP 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 IRFS3006TRL7PP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRFS3006-7PPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 60V 240A D2PAK-7</p>	 <p>IRFS3107 IR IRFS3107 IR</p>	 <p>IRFS3006 IR IRFS3006 IR</p>	 <p>IRFS3107-7P IR IRFS3107-7P IR</p>
 <p>IRFS3004TRL7PP Infineon Technologies MOSFET N-CH 40V 195A D2PAK</p>	 <p>IRFS3107-7PPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 75V 240A D2PAK-7</p>	 <p>IRFS3006PBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 60V 195A D2PAK</p>	 <p>IRFS3006TRPBF IR IRFS3006TRPBF IR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRFS3006TRL7PP International Rectifier (Infineon Technologies)	IRFS3006TRL7PP Datenblatt	IRFS3006TRL7PP-Datenblätter	IRFS3006TRL7PP PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IRFS3006TRL7PP
IRFS3006TRL7PP Electronic	IRFS3006TRL7PP-Komponenten	IRFS3006TRL7PP-Verteiler	IRFS3006TRL7PP-Bild	IRFS3006TRL7PP-Teil
IRFS3006TRL7PP Preis	IRFS3006TRL7PP Hersteller	IRFS3006TRL7PP Bild	IRFS3006TRL7PP Aktie	IRFS3006TRL7PP Inventar
IRFS3006TRL7PP Neu	IRFS3006TRL7PP Original	IRFS3006TRL7PP garantiert	IRFS3006TRL7PP RFQ	IRFS3006TRL7PP 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