
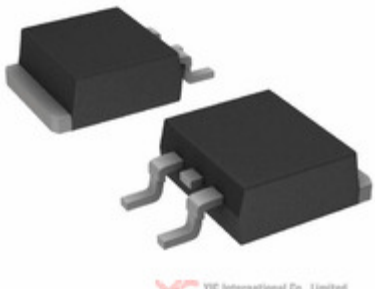

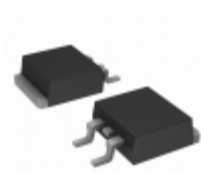




	<p>IRFS3306TRLPBF</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IRFS3306TRLPBF</p> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 60V 120A D2PAK</p> <p>Datenblätter:  IRFS3306TRLPBF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	IRFS3306TRLPBF
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 60V 120A D2PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 150µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	4.2 mOhm @ 75A, 10V
Verlustleistung (max)	230W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D²Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	4520pF @ 50V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	120nC @ 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	120A (Tc)

IRFS3306TRLPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFS3306TRLPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFS3306TRLPBF 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 IRFS3306TRLPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRFS3207ZTRL IR IRFS3207ZTRL IR</p>	 <p>IRFS3307 Infineon Technologies MOSFET N-CH 75V 130A D2PAK</p>	 <p>IRFS3307PBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 75V 120A D2PAK</p>	 <p>IRFS3307TRLPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 75V 120A D2PAK</p>
 <p>IRFS3306TRPBF IR IRFS3306TRPBF IR</p>	 <p>IRFS3307PBF. IR IR TO-263</p>	 <p>IRFS3306PBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 60V 120A D2PAK</p>	 <p>IRFS3207ZTRLPBF IR IR TO-263</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRFS3306TRLPBF International Rectifier (Infineon Technologies)	IRFS3306TRLPBF Datenblatt	IRFS3306TRLPBF-Datenblätter	IRFS3306TRLPBF PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IRFS3306TRLPBF
IRFS3306TRLPBF Electronic	IRFS3306TRLPBF-Komponenten	IRFS3306TRLPBF-Verteiler	IRFS3306TRLPBF-Bild	IRFS3306TRLPBF-Teil
IRFS3306TRLPBF Preis	IRFS3306TRLPBF Hersteller	IRFS3306TRLPBF Bild	IRFS3306TRLPBF Aktie	IRFS3306TRLPBF Inventar
IRFS3306TRLPBF Neu	IRFS3306TRLPBF Original	IRFS3306TRLPBF garantiert	IRFS3306TRLPBF RFQ	IRFS3306TRLPBF 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