

	<h2 style="color: red;">IRFSL3607PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	IRFSL3607PBF
	Hersteller / Marke:	International Rectifier (Infineon Technologies)
	Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 75V 80A TO-262
Datenblätter:	 IRFSL3607PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 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	IRFSL3607PBF
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 75V 80A TO-262
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 100µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-262
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	9 mOhm @ 46A, 10V
Verlustleistung (max)	140W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-262-3 Long Leads, I ² Pak, TO-262AA
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	3070pF @ 50V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	84nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	75V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	80A (Tc)

IRFSL3607PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFSL3607PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFSL3607PBF 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 IRFSL3607PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRFSL3307ZPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 75V 120A TO-262</p>	 <p>IRFSL4030 IR IRFSL4030 IR</p>	 <p>IRFSL33N15DTRRP Infineon Technologies MOSFET N-CH 150V 33A TO-262-3</p>	 <p>IRFSL4020PBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 200V 18A TO262</p>
 <p>IRFSL38N20DPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 200V 43A TO-262-3</p>	 <p>IRFSL33N15D Infineon Technologies MOSFET N-CH 150V 33A TO-262</p>	 <p>IRFSL33N15DPBF IR IRFSL33N15DPBF IR</p>	 <p>IRFSL3507 Infineon Technologies MOSFET N-CH 75V 97A TO-262</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRFSL3607PBF International Rectifier (Infineon Technologies)	IRFSL3607PBF Datenblatt	IRFSL3607PBF-Datenblätter	IRFSL3607PBF PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IRFSL3607PBF
IRFSL3607PBF Electronic	IRFSL3607PBF-Komponenten	IRFSL3607PBF-Verteiler	IRFSL3607PBF-Bild	IRFSL3607PBF-Teil
IRFSL3607PBF Preis	IRFSL3607PBF Hersteller	IRFSL3607PBF Bild	IRFSL3607PBF Aktie	IRFSL3607PBF Inventar
IRFSL3607PBF Neu	IRFSL3607PBF Original	IRFSL3607PBF garantiert	IRFSL3607PBF RFQ	IRFSL3607PBF 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