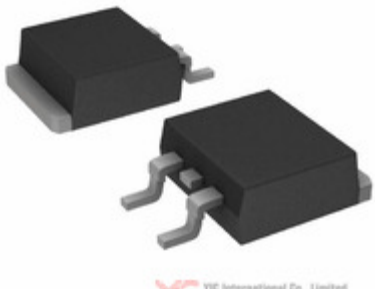









	<h2 style="color: #e67e22;">IRF1405ZSTRLPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	IRF1405ZSTRLPBF
	Hersteller / Marke:	International Rectifier (Infineon Technologies)
	Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 55V 75A D2PAK
Datenblätter:	 IRF1405ZSTRLPBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2697 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	IRF1405ZSTRLPBF
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 55V 75A D2PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	2697 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	4.9 mOhm @ 75A, 10V
Verlustleistung (max)	230W (Tc)
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D²Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	4780pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	180nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	55V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	75A (Tc)

IRF1405ZSTRLPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRF1405ZSTRLPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRF1405ZSTRLPBF 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 IRF1405ZSTRLPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRF1405ZSTR7PP Infineon Technologies MOSFET N-CH 55V 150A D2PAK-7</p>	 <p>IRF1405ZSPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 55V 75A D2PAK</p>	 <p>IRF1405ZSTRPBF. IR IR TO-263</p>	 <p>IRF1405ZS-7PTRRPBF IR IRF1405ZS-7PTRRPBF IR</p>
 <p>IRF1405ZSTR7P Infineon Technologies MOSFET N-CH 55V 120A D2PAK7</p>	 <p>IRF1405ZS7P Infineon Technologies MOSFET N-CH 55V 120A D2PAK7</p>	 <p>IRF1405ZSTRRPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 55V 75A D2PAK</p>	 <p>IRF1405ZSTRPBF IR IRF1405ZSTRPBF IR</p>

IRF1405ZSTRLPBF Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

IRF1405ZSTRLPBF International Rectifier (Infineon Technologies)	IRF1405ZSTRLPBF Datenblatt	IRF1405ZSTRLPBF-Datenblätter	IRF1405ZSTRLPBF PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IRF1405ZSTRLPBF
IRF1405ZSTRLPBF Electronic	IRF1405ZSTRLPBF-Komponenten	IRF1405ZSTRLPBF-Verteiler	IRF1405ZSTRLPBF-Bild	IRF1405ZSTRLPBF-Teil
IRF1405ZSTRLPBF Preis	IRF1405ZSTRLPBF Hersteller	IRF1405ZSTRLPBF Bild	IRF1405ZSTRLPBF Aktie	IRF1405ZSTRLPBF Inventar
IRF1405ZSTRLPBF Neu	IRF1405ZSTRLPBF Original	IRF1405ZSTRLPBF garantiert	IRF1405ZSTRLPBF RFQ	IRF1405ZSTRLPBF Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited