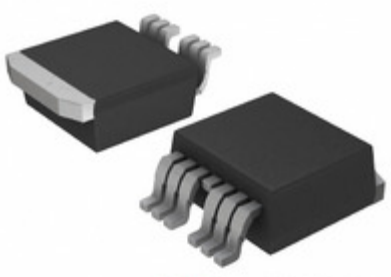









	<h2 style="color: #e67e22;">IRF1405ZSTRL7PP</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	IRF1405ZSTRL7PP
	Hersteller / Marke:	International Rectifier (Infineon Technologies)
	Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 55V 150A D2PAK-7
Datenblätter:	 IRF1405ZSTRL7PP.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 4800 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	IRF1405ZSTRL7PP
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 55V 150A D2PAK-7
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	4800 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 150µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	4.9 mOhm @ 88A, 10V
Verlustleistung (max)	230W (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	5360pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	230nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	55V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	120A (Tc)

IRF1405ZSTRL7PP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRF1405ZSTRL7PP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRF1405ZSTRL7PP 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 IRF1405ZSTRL7PP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRF1405ZSTRPBF IR IRF1405ZSTRPBF IR</p>	 <p>IRF1405ZS-7PTRRPBF IR IRF1405ZS-7PTRRPBF IR</p>	 <p>IRF1405ZSTRRPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 55V 75A D2PAK</p>	 <p>IRF1405ZSPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 55V 75A D2PAK</p>
 <p>IRF1405ZSTRPBF. IR IR TO-263</p>	 <p>IRF1405ZS-7P Infineon Technologies MOSFET N-CH 55V 120A D2PAK7</p>	 <p>IRF1405ZSTRL-7P Infineon Technologies MOSFET N-CH 55V 120A D2PAK7</p>	 <p>IRF1405ZSTRLPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 55V 75A D2PAK</p>

IRF1405ZSTRL7PP Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

IRF1405ZSTRL7PP International Rectifier (Infineon Technologies)	IRF1405ZSTRL7PP Datenblatt	IRF1405ZSTRL7PP-Datenblätter	IRF1405ZSTRL7PP PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IRF1405ZSTRL7PP
IRF1405ZSTRL7PP Electronic	IRF1405ZSTRL7PP-Komponenten	IRF1405ZSTRL7PP-Verteiler	IRF1405ZSTRL7PP-Bild	IRF1405ZSTRL7PP-Teil
IRF1405ZSTRL7PP Preis	IRF1405ZSTRL7PP Hersteller	IRF1405ZSTRL7PP Bild	IRF1405ZSTRL7PP Aktie	IRF1405ZSTRL7PP Inventar
IRF1405ZSTRL7PP Neu	IRF1405ZSTRL7PP Original	IRF1405ZSTRL7PP garantiert	IRF1405ZSTRL7PP RFQ	IRF1405ZSTRL7PP 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