
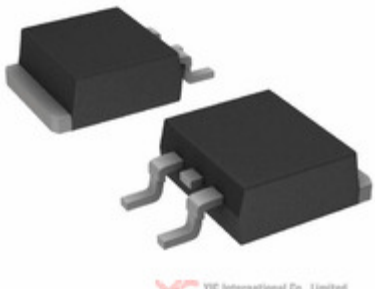
	<p>IRL2505STRLPBF</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IRL2505STRLPBF</p> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 55V 104A D2PAK</p> <p>Datenblätter:  IRL2505STRLPBF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 33517 pcs 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>	




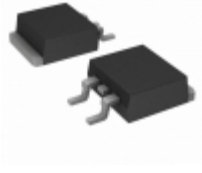



Spezifikationen

Teilenummer	IRL2505STRLPBF
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 55V 104A D2PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	33517 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2V @ 250µA
Vgs (Max)	±16V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	8 mOhm @ 54A, 10V
Verlustleistung (max)	3.8W (Ta), 200W (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	5000pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	130nC @ 5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	55V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	104A (Tc)

IRL2505STRLPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRL2505STRLPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRL2505STRLPBF 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 IRL2505STRLPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRL2505STRR Infineon Technologies MOSFET N-CH 55V 104A D2PAK</p>	 <p>IRL2505SPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 55V 104A D2PAK</p>	 <p>IRL2505STR IR</p>	 <p>IRL2505PBF. IR IRL2505PBF. IR</p>
 <p>IRL2505S Infineon Technologies MOSFET N-CH 55V 104A D2PAK</p>	 <p>IRL2703 IR IRL2703 IR</p>	 <p>IRL2505STRRPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 55V 104A D2PAK</p>	 <p>IRL2505STRL Infineon Technologies MOSFET N-CH 55V 104A D2PAK</p>

IRL2505STRLPBF Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

IRL2505STRLPBF International Rectifier (Infineon Technologies)	IRL2505STRLPBF Datenblatt	IRL2505STRLPBF-Datenblätter	IRL2505STRLPBF PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IRL2505STRLPBF
IRL2505STRLPBF Electronic	IRL2505STRLPBF-Komponenten	IRL2505STRLPBF-Verteiler	IRL2505STRLPBF-Bild	IRL2505STRLPBF-Teil
IRL2505STRLPBF Preis	IRL2505STRLPBF Hersteller	IRL2505STRLPBF Bild	IRL2505STRLPBF Aktie	IRL2505STRLPBF Inventar
IRL2505STRLPBF Neu	IRL2505STRLPBF Original	IRL2505STRLPBF garantiert	IRL2505STRLPBF RFQ	IRL2505STRLPBF 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