
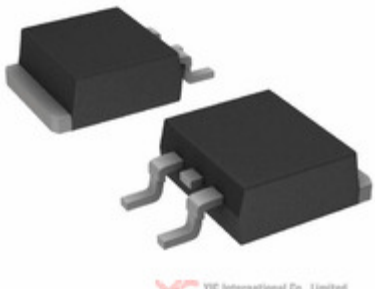
	<p>IRF3205ZSTRR</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IRF3205ZSTRR</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 55V 75A D2PAK</p> <p>Datenblätter:  IRF3205ZSTRR.pdf</p> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2636 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>	

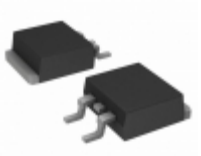
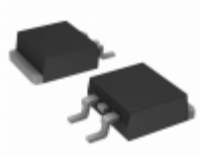

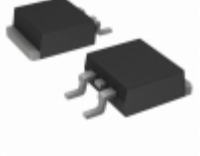

Spezifikationen

Teilenummer	IRF3205ZSTRR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 55V 75A D2PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	2636 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	6.5 mOhm @ 66A, 10V
Verlustleistung (max)	170W (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
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	3450pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	110nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	55V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 55V 75A (Tc) 170W (Tc) Surface Mount
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	75A (Tc)

IRF3205ZSTRR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRF3205ZSTRR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRF3205ZSTRR Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ IRF3205ZSTRR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRF3207Z IR IRF3207Z IR</p>	 <p>IRF3205ZSPBF VB IRF3205ZSPBF VB</p>	 <p>IRF3205ZSTRL Vishay Siliconix MOSFET N-CH 55V 75A D2PAK</p>	 <p>IRF3205ZSTRR Vishay Siliconix MOSFET N-CH 55V 75A D2PAK</p>
 <p>IRF3205ZS Infineon Technologies MOSFET N-CH 55V 75A D2PAK</p>	 <p>IRF3205ZSTRRPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 55V 75A D2PAK</p>	 <p>IRF3205ZSTRLPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 55V 75A D2PAK</p>	 <p>IRF3300 QUALOMM IRF3300 QUALOMM</p>

IRF3205ZSTRR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

IRF3205ZSTRR Electro-Films (EFI) / Vishay	IRF3205ZSTRR Datenblatt	IRF3205ZSTRR-Datenblätter	IRF3205ZSTRR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay IRF3205ZSTRR
IRF3205ZSTRR Electronic	IRF3205ZSTRR-Komponenten	IRF3205ZSTRR-Verteiler	IRF3205ZSTRR-Bild	IRF3205ZSTRR-Teil
IRF3205ZSTRR Preis	IRF3205ZSTRR Hersteller	IRF3205ZSTRR Bild	IRF3205ZSTRR Aktie	IRF3205ZSTRR Inventar
IRF3205ZSTRR Neu	IRF3205ZSTRR Original	IRF3205ZSTRR garantiert	IRF3205ZSTRR RFQ	IRF3205ZSTRR 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