
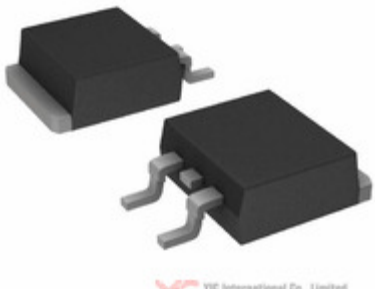
	<p><b>IRF3709ZS</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> IRF3709ZS</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 30V 87A D2PAK</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRF3709ZS.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 22523 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	IRF3709ZS
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 30V 87A D2PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	22523 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.25V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	6.3 mOhm @ 21A, 10V
Verlustleistung (max)	79W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D²Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	2130pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	26nC @ 4.5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	87A (Tc)

IRF3709ZS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRF3709ZS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRF3709ZS 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 IRF3709ZS E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRF3709ZCSTRPBF</b> IR IR TO-263</p>	 <p><b>IRF3709ZL</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 87A TO-262</p>	 <p><b>IRF3709ZSPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 87A D2PAK</p>	 <p><b>IRF3709ZS.</b> IR IR TO-263</p>
 <p><b>IRF3709ZSTRL</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 87A D2PAK</p>	 <p><b>IRF3709ZPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 87A TO-220AB</p>	 <p><b>IRF3709ZSTRLPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 87A D2PAK</p>	 <p><b>IRF3709ZCTR</b> IR IRF3709ZCTR IR</p>

### IRF3709ZS Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

International Rectifier (Infineon Technologies)	IRF3709ZS Datenblatt	IRF3709ZS-Datenblätter	IRF3709ZS PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IRF3709ZS
IRF3709ZS Electronic	IRF3709ZS-Komponenten	IRF3709ZS-Verteiler	IRF3709ZS-Bild	IRF3709ZS-Teil
IRF3709ZS Preis	IRF3709ZS Hersteller	IRF3709ZS Bild	IRF3709ZS Aktie	IRF3709ZS Inventar
IRF3709ZS Neu	IRF3709ZS Original	IRF3709ZS garantiert	IRF3709ZS RFQ	IRF3709ZS 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