
	<h2>IRL3103D1S</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IRL3103D1S</p> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 30V 64A D2PAK</p> <p>Datenblätter:  IRL3103D1S.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 27132 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	IRL3103D1S
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 30V 64A D2PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	27132 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	1V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Serie	FETKY™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	14 mOhm @ 34A, 10V
Verlustleistung (max)	3.1W (Ta), 89W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D²Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1900pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	43nC @ 4.5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	64A (Tc)

IRL3103D1S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRL3103D1S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRL3103D1S 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 IRL3103D1S E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRL3103D1 Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 64A TO-220AB</p>	 <p>IRL3103D1STRR Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 30V 64A D2PAK</p>	 <p>IRL3103D1SPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 64A D2PAK-5</p>	 <p>IRL3103D1STRL Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 64A D2PAK</p>
 <p>IRL3103D1STRR Vishay Siliconix MOSFET N-CH 30V 64A D2PAK</p>	 <p>IRL3103 IR IRL3103 IR</p>	 <p>IRL3102STRR Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 61A D2PAK</p>	 <p>IRL3102STRRPBF IR IR TO-263</p>

IRL3103D1S Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

International Rectifier (Infineon Technologies)	IRL3103D1S Datenblatt	IRL3103D1S-Datenblätter	IRL3103D1S PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IRL3103D1S
IRL3103D1S Electronic	IRL3103D1S-Komponenten	IRL3103D1S-Verteiler	IRL3103D1S-Bild	IRL3103D1S-Teil
IRL3103D1S Preis	IRL3103D1S Hersteller	IRL3103D1S Bild	IRL3103D1S Aktie	IRL3103D1S Inventar
IRL3103D1S Neu	IRL3103D1S Original	IRL3103D1S garantiert	IRL3103D1S RFQ	IRL3103D1S 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