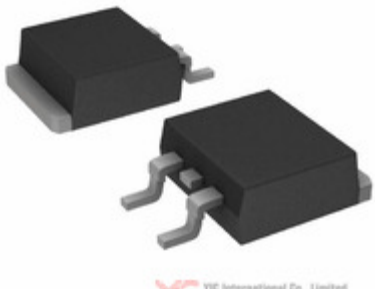









	<h2 style="color: red;">IRF1010NSTRLPBF</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: IRF1010NSTRLPBF
	Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)
	Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 55V 85A D2PAK
	Datenblätter:  IRF1010NSTRLPBF.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 5662 pcs Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	IRF1010NSTRLPBF
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 55V 85A D2PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	5662 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	11 mOhm @ 43A, 10V
Verlustleistung (max)	180W (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	3210pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	120nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	55V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	85A (Tc)

IRF1010NSTRLPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRF1010NSTRLPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRF1010NSTRLPBF 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 IRF1010NSTRLPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRF1010NSPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 55V 85A D2PAK</p>	 <p>IRF1010NPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 55V 85A TO-220AB</p>	 <p>IRF1010NS I IRF1010NS I</p>	 <p>IRF1010NSTRRPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 55V 85A D2PAK</p>
 <p>IRF1010NSTRPBF. IR IR TO-263</p>	 <p>IRF1010PBF I IRF1010PBF I</p>	 <p>IRF1010NSTRR Infineon Technologies MOSFET N-CH 55V 85A D2PAK</p>	 <p>IRF1010S IR IRF1010S IR</p>

IRF1010NSTRLPBF Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

IRF1010NSTRLPBF International Rectifier (Infineon Technologies)	IRF1010NSTRLPBF Datenblatt	IRF1010NSTRLPBF-Datenblätter	IRF1010NSTRLPBF PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IRF1010NSTRLPBF
IRF1010NSTRLPBF Electronic	IRF1010NSTRLPBF-Komponenten	IRF1010NSTRLPBF-Verteiler	IRF1010NSTRLPBF-Bild	IRF1010NSTRLPBF-Teil
IRF1010NSTRLPBF Preis	IRF1010NSTRLPBF Hersteller	IRF1010NSTRLPBF Bild	IRF1010NSTRLPBF Aktie	IRF1010NSTRLPBF Inventar
IRF1010NSTRLPBF Neu	IRF1010NSTRLPBF Original	IRF1010NSTRLPBF garantiert	IRF1010NSTRLPBF RFQ	IRF1010NSTRLPBF 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