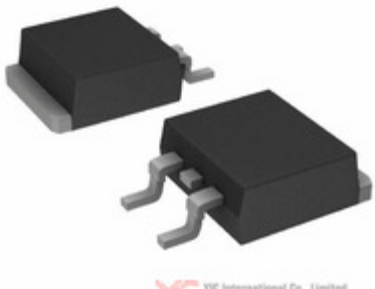

	<h2 style="color: #e67e22;">IRF630NS</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: IRF630NS
	Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)
	Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 200V 9.3A D2PAK
	Datenblätter:  IRF630NS.pdf
	RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand: New original, 85176 pcs Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









Spezifikationen

Teilenummer	IRF630NS
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 200V 9.3A D2PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	85176 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	300 mOhm @ 5.4A, 10V
Verlustleistung (max)	82W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D ² Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	575pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	35nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	200V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	9.3A (Tc)

IRF630NS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRF630NS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRF630NS 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 IRF630NS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRF630NSPBF_1025+ Original</p>	 <p>IRF630NSTRPBF IR IRF630NSTRPBF IR</p>	 <p>IRF630NL Infineon Technologies MOSFET N-CH 200V 9.3A TO-262</p>	 <p>IRF630NSTRLPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 200V 9.3A D2PAK</p>
 <p>IRF630NSTRL IR IRF630NSTRL IR</p>	 <p>IRF630NLPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 200V 9.3A TO-262</p>	 <p>IRF630N IR IRF630N IR</p>	 <p>IRF630NPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 200V 9.3A TO-220AB</p>

IRF630NS Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

[IRF630NS](#) [International Rectifier \(Infineon Technologies\)](#)

[IRF630NS Electronic](#)

[IRF630NS Preis](#)

[IRF630NS Neu](#)

[IRF630NS Datenblatt](#)

[IRF630NS-Komponenten](#)

[IRF630NS Hersteller](#)

[IRF630NS Original](#)

[IRF630NS-Datenblätter](#)

[IRF630NS-Verteiler](#)

[IRF630NS Bild](#)

[IRF630NS garantiert](#)

[IRF630NS PDF](#)

[IRF630NS-Bild](#)

[IRF630NS Aktie](#)

[IRF630NS RFQ](#)

[International Rectifier \(Infineon Technologies\) IRF630NS](#)

[IRF630NS-Teil](#)

[IRF630NS Inventar](#)

[IRF630NS 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