
	<p><b>IRL630</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> IRL630</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 200V 9A TO-220AB</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.IRL630.pdf</a> <a href="#">2.IRL630.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 9390 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>	

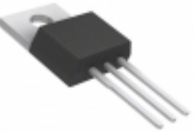







### Spezifikationen

Teilenummer	IRL630
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 200V 9A TO-220AB
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	9390 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2V @ 250µA
Vgs (Max)	±10V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-220AB
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	400 mOhm @ 5.4A, 5V
Verlustleistung (max)	74W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Andere Namen	*IRL630
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1100pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	40nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4V, 5V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	200V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 200V 9A (Tc) 74W (Tc) Through Hole TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	9A (Tc)

IRL630 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRL630-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRL630 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 IRL630 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRL630A</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 200V 9A TO-220</p>	 <p><b>IRL6283MTRPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 20V 211A DIRECTFET</p>	 <p><b>IRL630NS</b> IR IRL630NS IR</p>	 <p><b>IRL630</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 200V 9A TO-220AB</p>
 <p><b>IRL630APBF</b> VB IRL630APBF VB</p>	 <p><b>IRL620STRR</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 200V 5.2A D2PAK</p>	 <p><b>IRL6297SDTRPBF</b> Infineon Technologies MOSFET 2N-CH 20V 15A DIRECTFET</p>	 <p><b>IRL620STRR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 200V 5.2A D2PAK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRL630 Electro-Films (EFI) / Vishay	IRL630 Datenblatt	IRL630-Datenblätter	IRL630 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay IRL630
IRL630 Electronic	IRL630-Komponenten	IRL630-Verteiler	IRL630-Bild	IRL630-Teil
IRL630 Preis	IRL630 Hersteller	IRL630 Bild	IRL630 Aktie	IRL630 Inventar
IRL630 Neu	IRL630 Original	IRL630 garantiert	IRL630 RFQ	IRL630 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited