




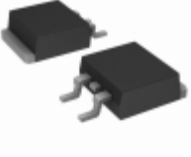


	<p><b>IRF9630</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> IRF9630</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET P-CH 200V 6.5A TO-220AB</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.IRF9630.pdf</a> <a href="#">2.IRF9630.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 33032 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	IRF9630
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET P-CH 200V 6.5A TO-220AB
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	33032 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-220AB
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	800 mOhm @ 3.9A, 10V
Verlustleistung (max)	74W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Andere Namen	*IRF9630
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	700pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	29nC @ 10V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	200V
detaillierte Beschreibung	P-Channel 200V 6.5A (Tc) 74W (Tc) Through Hole TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	6.5A (Tc)

IRF9630 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRF9630-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRF9630 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 IRF9630 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRF9621</b> IR IRF9621 IR</p>	 <p><b>IRF9630L</b> Vishay Siliconix MOSFET P-CH 200V 6.5A TO-262</p>	 <p><b>IRF9630PBF</b> Vishay Siliconix MOSFET P-CH 200V 6.5A TO-220AB</p>	 <p><b>IRF9620STRR</b> Vishay Siliconix MOSFET P-CH 200V 3.5A D2PAK</p>
 <p><b>IRF9620STRLPBF</b> Vishay Siliconix MOSFET P-CH 200V 3.5A D2PAK</p>	 <p><b>IRF9620STRR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 200V 3.5A D2PAK</p>	 <p><b>IRF9620STRLPBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 200V 3.5A D2PAK</p>	 <p><b>IRF9630NS</b> IR IR TO263</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRF9630 Electro-Films (EFI) / Vishay	IRF9630 Datenblatt	IRF9630-Datenblätter	IRF9630 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay IRF9630
IRF9630 Electronic	IRF9630-Komponenten	IRF9630-Verteiler	IRF9630-Bild	IRF9630-Teil
IRF9630 Preis	IRF9630 Hersteller	IRF9630 Bild	IRF9630 Aktie	IRF9630 Inventar
IRF9630 Neu	IRF9630 Original	IRF9630 garantiert	IRF9630 RFQ	IRF9630 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