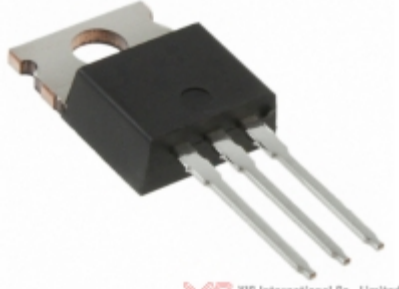
	<h2>IRF9630PBF</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> IRF9630PBF</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Siliconix</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET P-CH 200V 6.5A TO-220AB</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.IRF9630PBF.pdf</a> <a href="#">2.IRF9630PBF.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 37913 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	IRF9630PBF
Hersteller	Vishay / Siliconix
Beschreibung	MOSFET P-CH 200V 6.5A TO-220AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	37913 pcs Stock
Serie	-
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Supplier Device-Gehäuse	TO-220AB
Verlustleistung (max)	74W (Tc)
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	200V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	6.5A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	800 mOhm @ 3.9A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	29nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	700pF @ 25V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Vgs (Max)	±20V
Verpackung	Tube

IRF9630PBF ist neu im Original, Suche IRF9630PBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie IRF9630PBF Vishay / Siliconix mit Garantie und Vertrauen. Anfrage IRF9630PBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>IRF9630S</b> Vishay / Siliconix MOSFET P-CH 200V 6.5A D2PAK</p>	 <p><b>IRF9630SPBF</b> Vishay / Siliconix MOSFET P-CH 200V 6.5A D2PAK</p>	 <p><b>IRF9630PBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 200V 6.5A TO- 220AB</p>	 <p><b>IRF9630</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 200V 6.5A TO- 220AB</p>
 <p><b>IRF9630NS</b> IR IR TO263</p>	 <p><b>IRF9630</b> Vishay / Siliconix MOSFET P-CH 200V 6.5A TO- 220AB</p>	 <p><b>IRF9630SPBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 200V 6.5A D2PAK</p>	 <p><b>IRF9630L</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 200V 6.5A TO- 262</p>

### heiße Teile

Mehr

IRF9540NS	IRF9540NSTRPBF	IRF9540NSTRRPBF	IRF9540PBF	IRF9540PBF
IRF9540S	IRF9540S	IRF9540STRLPBF	IRF9540STRLPBF	IRF9540STRRPBF
IRF9610PBF	IRF9610PBF	IRF9610SPBF	IRF9610SPBF	IRF9610STRL
IRF9610STRL	IRF9610STRRPBF	IRF9620PBF	IRF9620PBF	IRF9620S
IRF9620S	IRF9620STR	IRF9620STRL	IRF9620STRL	IRF9630PBF
IRF9630S	IRF9630S	IRF9630SPBF	IRF9630SPBF	IRF9630STRRPBF
IRF9640PBF	IRF9640PBF	IRF9640S	IRF9640S	IRF9640STRLPBF
IRF9640STRLPBF	IRF9640STRPBF	IRF9910PBF	IRF9910TRPBF	IRF9910TRPBF
IRF9952PBF	IRF9952QTRPBF	IRF9952QTRPBF	IRF9952TR	IRF9952TR
IRF9952TRPBF	IRF9952TRPBF	IRF9953PBF	IRF9953TR	IRF9953TRPBF

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