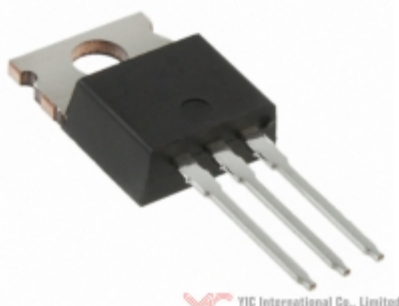
	<p><b>IRF9Z10PBF</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> IRF9Z10PBF</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Siliconix</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET P-CH 60V 6.7A TO220AB</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.IRF9Z10PBF.pdf</a> <a href="#">2.IRF9Z10PBF.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 6246 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	IRF9Z10PBF
Hersteller	Vishay / Siliconix
Beschreibung	MOSFET P-CH 60V 6.7A TO220AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	6246 pcs Stock
Serie	-
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Supplier Device-Gehäuse	TO-220AB
Verlustleistung (max)	43W (Tc)
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	6.7A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	500 mOhm @ 4A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	12nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	270pF @ 25V
Verpackung	Tube

IRF9Z10PBF ist neu im Original, Suche IRF9Z10PBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie IRF9Z10PBF Vishay / Siliconix mit Garantie und Vertrauen. Anfrage IRF9Z10PBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>IRF9956TRPBF.</b> IR IRF9956TRPBF. IR</p>	 <p><b>IRF9Z10PBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 60V 6.7A TO220AB</p>	 <p><b>IRF9956TRPBF</b> International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET 2N-CH 30V 3.5A 8-SOIC</p>	 <p><b>IRF9956TR</b> International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET 2N-CH 30V 3.5A 8-SOIC</p>
 <p><b>IRF9Z10</b> Vishay / Siliconix MOSFET P-CH 60V 6.7A TO220AB</p>	 <p><b>IRF9Z14</b> Vishay / Siliconix MOSFET P-CH 60V 6.7A TO-220AB</p>	 <p><b>IRF9Z14</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 60V 6.7A TO-220AB</p>	 <p><b>IRF9Z10</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 60V 6.7A TO220AB</p>

heiße Teile

Mehr

- |                                |                                |                                |                               |                                |
|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| <a href="#">IRF9640PBF</a>     | <a href="#">IRF9640PBF</a>     | <a href="#">IRF9640S</a>       | <a href="#">IRF9640S</a>      | <a href="#">IRF9640STRLPBF</a> |
| <a href="#">IRF9640STRLPBF</a> | <a href="#">IRF9640STRPBF</a>  | <a href="#">IRF9910PBF</a>     | <a href="#">IRF9910TRPBF</a>  | <a href="#">IRF9910TRPBF.</a>  |
| <a href="#">IRF9952PBF</a>     | <a href="#">IRF9952QTRPBF</a>  | <a href="#">IRF9952QTRPBF.</a> | <a href="#">IRF9952TR</a>     | <a href="#">IRF9952TR.</a>     |
| <a href="#">IRF9952TRPBF</a>   | <a href="#">IRF9952TRPBF.</a>  | <a href="#">IRF9953PBF</a>     | <a href="#">IRF9953TR</a>     | <a href="#">IRF9953TRPBF</a>   |
| <a href="#">IRF9956PBF</a>     | <a href="#">IRF9956TR</a>      | <a href="#">IRF9956TRPBF</a>   | <a href="#">IRF9956TRPBF.</a> | <a href="#">IRF9Z10PBF</a>     |
| <a href="#">IRF9Z14LPBF</a>    | <a href="#">IRF9Z14LPBF</a>    | <a href="#">IRF9Z14PBF</a>     | <a href="#">IRF9Z14PBF</a>    | <a href="#">IRF9Z14SPBF</a>    |
| <a href="#">IRF9Z14SPBF</a>    | <a href="#">IRF9Z14STRLPBF</a> | <a href="#">IRF9Z14STRLPBF</a> | <a href="#">IRF9Z14STRR</a>   | <a href="#">IRF9Z14STRR</a>    |
| <a href="#">IRF9Z24N</a>       | <a href="#">IRF9Z24NLPBF</a>   | <a href="#">IRF9Z24NPBF</a>    | <a href="#">IRF9Z24NS</a>     | <a href="#">IRF9Z24NSPBF</a>   |
| <a href="#">IRF9Z24NSTRL</a>   | <a href="#">IRF9Z24NSTRR</a>   | <a href="#">IRF9Z24S</a>       | <a href="#">IRF9Z24S</a>      | <a href="#">IRF9Z24SPBF</a>    |
| <a href="#">IRF9Z24SPBF</a>    | <a href="#">IRF9Z24STRLPBF</a> | <a href="#">IRF9Z24STRLPBF</a> | <a href="#">IRF9Z24STRR</a>   | <a href="#">IRF9Z24STRR</a>    |

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