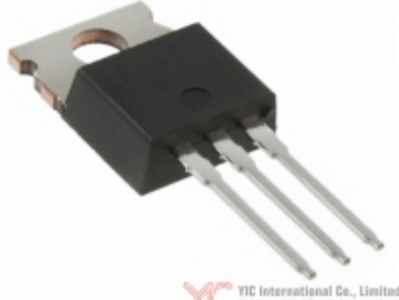



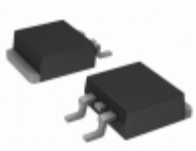
	<h2>IRLZ44PBF</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> IRLZ44PBF</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Siliconix</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 60V 50A TO-220AB</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.IRLZ44PBF.pdf</a> <a href="#">2.IRLZ44PBF.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 5023 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	IRLZ44PBF
Hersteller	Vishay / Siliconix
Beschreibung	MOSFET N-CH 60V 50A TO-220AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	5023 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)	150W (Tc)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	50A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	28 mOhm @ 31A, 5V
VGS (th) (Max) @ Id	2V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	66nC @ 5V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	3300pF @ 25V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4V, 5V
Vgs (Max)	±10V
Verpackung	Tube

IRLZ44PBF ist neu im Original, Suche IRLZ44PBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie IRLZ44PBF Vishay / Siliconix mit Garantie und Vertrauen. Anfrage IRLZ44PBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>IRLZ44PBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 60V 50A TO-220AB</p>	 <p><b>IRLZ44RB</b> IR IRLZ44RB IR</p>	 <p><b>IRLZ44SPBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 60V 50A D2PAK</p>	 <p><b>IRLZ44S</b> Vishay / Siliconix MOSFET N-CH 60V 50A D2PAK</p>
 <p><b>IRLZ44NSTRR</b> International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CH 55V 47A D2PAK</p>	 <p><b>IRLZ44NSTRRPBF</b> International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CH 55V 47A D2PAK</p>	 <p><b>IRLZ44S</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 60V 50A D2PAK</p>	 <p><b>IRLZ44NX</b> IR IRLZ44NX IR</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ IRLZ24NSTRLPBF	↔ IRLZ24NSTRR	⇒ IRLZ24PBF	D IRLZ24PBF	⇒ IRLZ24S/NS
⊣ IRLZ24SPBF	⊗ IRLZ24SPBF	D IRLZ24STRL	⇒ IRLZ24STRL	⇒ IRLZ24STRLPBF
⊗ IRLZ24STRR	⊣ IRLZ24STRR	⊗ IRLZ34NL	↔ IRLZ34NLPBF	⇒ IRLZ34NPBF
D IRLZ34NS	⊗ IRLZ34NSPBF	⊣ IRLZ34NSTRLPBF	⊗ IRLZ34NSTRPBF	⇒ IRLZ34NSTRR
⇒ IRLZ34PBF	↔ IRLZ34PBF	⊗ IRLZ34SPBF	⊣ IRLZ34SPBF	⇒ IRLZ34STRL
↔ IRLZ34STRL	⇒ IRLZ34STRR	D IRLZ34STRR	⊗ IRLZ44NLPBF	⊣ IRLZ44NPBF
⊗ IRLZ44NS	D IRLZ44NSNL	⇒ IRLZ44NSPBF	↔ IRLZ44NSTRLPBF	⇒ IRLZ44NSTRR
⊣ IRLZ44PBF	⊗ IRLZ44SPBF	↔ IRLZ44SPBF	⇒ IRLZ44STRL	⇒ IRLZ44STRL
⊗ IRLZ44STRR	⊣ IRLZ44STRR	⊗ IRLZ44STRRPBF	D IRLZ44STRRPBF	⇒ IRLZ44ZL
↔ IRLZ44ZLPBF	⊗ IRLZ44ZPBF	⊣ IRLZ44ZS	⊗ IRLZ44ZSPBF	⇒ IRLZ44ZSTRLPBF.

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