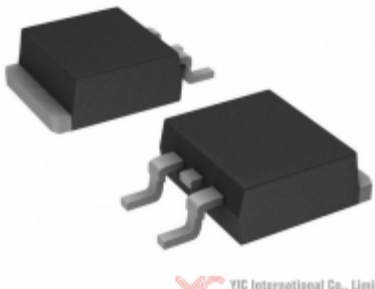
	<h2>IRLZ24SPBF</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> IRLZ24SPBF</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 60V 17A D2PAK</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRLZ24SPBF.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 64533 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	IRLZ24SPBF
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 60V 17A D2PAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	64533 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
detaillierte Beschreibung	N-Channel 60V 17A (Tc) 3.7W (Ta), 60W (Tc) Surface
Serie	-
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D <sup>2</sup> Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Verlustleistung (max)	3.7W (Ta), 60W (Tc)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (V <sub>dss</sub> )	60V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (I <sub>d</sub> ) bei 25 ° C	17A (Tc)
R <sub>ds</sub> On (Max) @ I <sub>d</sub> , V <sub>gs</sub>	100 mOhm @ 10A, 5V
V <sub>GS</sub> (th) (Max) @ I <sub>d</sub>	2V @ 250μA
Gate Charge (Q <sub>g</sub> ) (Max) @ V <sub>gs</sub>	18nC @ 5V
Eingabekapazität (C <sub>iss</sub> ) (Max) @ V <sub>ds</sub>	870pF @ 25V
Antriebsspannung (Max R <sub>ds</sub> On, Min R <sub>ds</sub> On)	4V, 5V
V <sub>gs</sub> (Max)	±10V
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

IRLZ24SPBF ist neu im Original, Suche IRLZ24SPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie IRLZ24SPBF Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen. Anfrage IRLZ24SPBF: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>IRLZ24S/NS</b> IR/VISHAY IRLZ24S/NS IR/VISHAY</p>	 <p><b>IRLZ24STRL</b> Vishay / Siliconix MOSFET N-CH 60V 17A D2PAK</p>	 <p><b>IRLZ24STRR</b> Vishay / Siliconix MOSFET N-CH 60V 17A D2PAK</p>	 <p><b>IRLZ24S</b> Vishay / Siliconix MOSFET N-CH 60V 17A D2PAK</p>
 <p><b>IRLZ24STRL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 60V 17A D2PAK</p>	 <p><b>IRLZ24PBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 60V 17A TO-220AB</p>	 <p><b>IRLZ24STRLPBF</b> IR IRLZ24STRLPBF IR</p>	 <p><b>IRLZ24S</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 60V 17A D2PAK</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ IRLZ14PBF	↔ IRLZ14S/SiHLZ14S	⇒ IRLZ14SPBF	D IRLZ14SPBF	↕ IRLZ14STRL
⊣ IRLZ14STRL	⊗ IRLZ14STRLPBF	D IRLZ14STRLPBF	⇒ IRLZ14STRR	↕ IRLZ14STRR
⊗ IRLZ14STRRPBF	⊣ IRLZ14STRRPBF	⊗ IRLZ24LPBF	↔ IRLZ24LPBF	↕ IRLZ24NLPBF
D IRLZ24NPBF	⊗ IRLZ24NS	⊣ IRLZ24NSPBF	⊗ IRLZ24NSTRL	↕ IRLZ24NSTRLPBF
⇒ IRLZ24NSTRR	↔ IRLZ24PBF	⊗ IRLZ24PBF	⊣ IRLZ24S/NS	↕ IRLZ24SPBF
↔ IRLZ24STRL	⇒ IRLZ24STRL	D IRLZ24STRLPBF	⊗ IRLZ24STRR	⊣ IRLZ24STRR
⊗ IRLZ34NL	D IRLZ34NLPBF	⇒ IRLZ34NPBF	↔ IRLZ34NS	↕ IRLZ34NSPBF
⊣ IRLZ34NSTRLPBF	⊗ IRLZ34NSTRPBF	↔ IRLZ34NSTRR	⇒ IRLZ34PBF	↕ IRLZ34PBF
⊗ IRLZ34SPBF	⊣ IRLZ34SPBF	⊗ IRLZ34STRL	D IRLZ34STRL	↕ IRLZ34STRR
↔ IRLZ34STRR	⊗ IRLZ44NLPBF	⊣ IRLZ44NPBF	⊗ IRLZ44NS	↕ IRLZ44NSNL

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