

	<p><b>IRLZ24NPBF</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> IRLZ24NPBF</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 55V 18A TO-220AB</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRLZ24NPBF.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 42130 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	IRLZ24NPBF
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 55V 18A TO-220AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	42130 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2V @ 250µA
Vgs (Max)	±16V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-220AB
Serie	HEXFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	60 mOhm @ 11A, 10V
Verlustleistung (max)	45W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	480pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	15nC @ 5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	55V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	18A (Tc)

IRLZ24NPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRLZ24NPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRLZ24NPBF International Rectifier (Infineon Technologies) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ IRLZ24NPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRLZ24NS</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 55V 18A D2PAK</p>	 <p><b>IRLZ24NSTRL</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 55V 18A D2PAK</p>	 <p><b>IRLZ24NL</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 55V 18A TO-262</p>	 <p><b>IRLZ24N</b> IR IRLZ24N IR</p>
 <p><b>IRLZ24LPBF</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 60V 17A TO-262</p>	 <p><b>IRLZ24NSTRLPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 55V 18A D2PAK</p>	 <p><b>IRLZ24NLPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 55V 18A TO-262</p>	 <p><b>IRLZ24NS.</b> IR IRLZ24NS. IR</p>

### IRLZ24NPBF Zugehöriges

Mehr

### Schlüsselwort

IRLZ24NPBF International Rectifier (Infineon Technologies)	IRLZ24NPBF Datenblatt	IRLZ24NPBF-Datenblätter	IRLZ24NPBF PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IRLZ24NPBF
IRLZ24NPBF Electronic	IRLZ24NPBF-Komponenten	IRLZ24NPBF-Verteiler	IRLZ24NPBF-Bild	IRLZ24NPBF-Teil
IRLZ24NPBF Preis	IRLZ24NPBF Hersteller	IRLZ24NPBF Bild	IRLZ24NPBF Aktie	IRLZ24NPBF Inventar
IRLZ24NPBF Neu	IRLZ24NPBF Original	IRLZ24NPBF garantiert	IRLZ24NPBF RFQ	IRLZ24NPBF 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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited