
	<p><b>IRLZ24</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> IRLZ24</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 60V 17A TO-220AB</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.IRLZ24.pdf</a> <a href="#">2.IRLZ24.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 29947 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	IRLZ24
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 60V 17A TO-220AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	29947 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2V @ 250µA
Vgs (Max)	±10V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-220AB
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	100 mOhm @ 10A, 5V
Verlustleistung (max)	60W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Andere Namen	*IRLZ24
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	870pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	18nC @ 5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4V, 5V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 60V 17A (Tc) 60W (Tc) Through Hole TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	17A (Tc)

IRLZ24 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRLZ24-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRLZ24 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ IRLZ24 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRLZ24A</b> FSC IRLZ24A FSC</p>	 <p><b>IRLZ24L</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 60V 17A TO-262</p>	 <p><b>IRLZ24L</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 60V 17A TO-262</p>	 <p><b>IRLZ14STRLPBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 60V 10A D2PAK</p>
 <p><b>IRLZ24</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 60V 17A TO-220AB</p>	 <p><b>IRLZ14STRRPBF</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 60V 10A D2PAK</p>	 <p><b>IRLZ24LPBF</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 60V 17A TO-262</p>	 <p><b>IRLZ14STRR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 60V 10A D2PAK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRLZ24 Electro-Films (EFI) / Vishay	IRLZ24 Datenblatt	IRLZ24-Datenblätter	IRLZ24 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay IRLZ24
IRLZ24 Electronic	IRLZ24-Komponenten	IRLZ24-Verteiler	IRLZ24-Bild	IRLZ24-Teil
IRLZ24 Preis	IRLZ24 Hersteller	IRLZ24 Bild	IRLZ24 Aktie	IRLZ24 Inventar
IRLZ24 Neu	IRLZ24 Original	IRLZ24 garantiert	IRLZ24 RFQ	IRLZ24 Online bestellen

Contact us: **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