
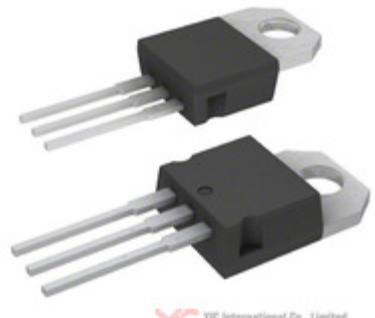
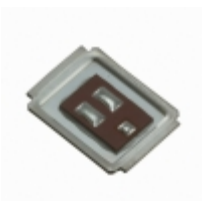





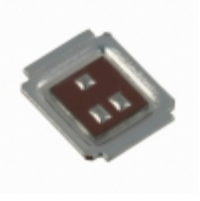

	<p><b>IRF830</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> IRF830</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> STMicroelectronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 500V 4.5A TO-220</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRF830.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 25022 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	IRF830
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	MOSFET N-CH 500V 4.5A TO-220
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	25022 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-220AB
Serie	PowerMESH™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	1.5 Ohm @ 2.7A, 10V
Verlustleistung (max)	100W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	610pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	30nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	500V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	4.5A (Tc)

IRF830 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRF830-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRF830 STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ IRF830 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRF8304MTR1PBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 28A MX</p>	 <p><b>IRF830</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 500V 4.5A TO-220AB</p>	 <p><b>IRF8252TRPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 25V 25A 8-SO</p>	 <p><b>IRF8252TRPBF.</b> IR IRF8252TRPBF. IR</p>
 <p><b>IRF8252PBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 25V 25A 8-SO</p>	 <p><b>IRF8252TRPBF-1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 25V 25A</p>	 <p><b>IRF8301MTRPBF</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 27A DIRECTFET MT</p>	 <p><b>IRF830</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 500V 4.5A TO-220AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRF830 STMicroelectronics	IRF830 Datenblatt	IRF830-Datenblätter	IRF830 PDF	STMicroelectronics IRF830
IRF830 Electronic	IRF830-Komponenten	IRF830-Verteiler	IRF830-Bild	IRF830-Teil
IRF830 Preis	IRF830 Hersteller	IRF830 Bild	IRF830 Aktie	IRF830 Inventar
IRF830 Neu	IRF830 Original	IRF830 garantiert	IRF830 RFQ	IRF830 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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited