



	<p>IRF830LPBF</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IRF830LPBF</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 500V 4.5A TO-262</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  IRF830LPBF.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 275 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	IRF830LPBF
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 500V 4.5A TO-262
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	275 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-262-3
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	1.5 Ohm @ 2.7A, 10V
Verlustleistung (max)	3.1W (Ta), 74W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-262-3 Long Leads, I ² Pak, TO-262AA
Andere Namen	*IRF830LPBF
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	610pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	38nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	500V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 500V 4.5A (Tc) 3.1W (Ta), 74W (Tc) Through
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	4.5A (Tc)

IRF830LPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRF830LPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRF830LPBF 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 IRF830LPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRF830L Vishay Siliconix MOSFET N-CH 500V 4.5A TO-262</p>	 <p>IRF830PBF Vishay Siliconix MOSFET N-CH 500V 4.5A TO-220AB</p>	 <p>IRF830FI ST/ ST/ TO-220F</p>	 <p>IRF830BPBF Vishay Siliconix MOSFET N-CH 500V 5.3A TO-220AB</p>
 <p>IRF830NSTRPBF IR IRF830NSTRPBF IR</p>	 <p>IRF830L Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 500V 4.5A TO-262</p>	 <p>IRF830LPBF Vishay Siliconix MOSFET N-CH 500V 4.5A TO-262</p>	 <p>IRF830I APEC IRF830I APEC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRF830LPBF Electro-Films (EFI) / Vishay	IRF830LPBF Datenblatt	IRF830LPBF-Datenblätter	IRF830LPBF PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay IRF830LPBF
IRF830LPBF Electronic	IRF830LPBF-Komponenten	IRF830LPBF-Verteiler	IRF830LPBF-Bild	IRF830LPBF-Teil
IRF830LPBF Preis	IRF830LPBF Hersteller	IRF830LPBF Bild	IRF830LPBF Aktie	IRF830LPBF Inventar
IRF830LPBF Neu	IRF830LPBF Original	IRF830LPBF garantiert	IRF830LPBF RFQ	IRF830LPBF 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