



	<h2>IRF830APBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IRF830APBF</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 500V 5A TO-220AB</p> <p>Datenblätter: 1.IRF830APBF.pdf 2.IRF830APBF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 16294 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	IRF830APBF
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 500V 5A TO-220AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	16294 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
detaillierte Beschreibung	N-Channel 500V 5A (Tc) 74W (Tc) Through Hole TO-
Serie	-
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Supplier Device-Gehäuse	TO-220AB
Verlustleistung (max)	74W (Tc)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	500V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	5A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	1.4 Ohm @ 3A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	4.5V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	24nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	620pF @ 25V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Vgs (Max)	±30V
Verpackung	Tube
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	*IRF830APBF

IRF830APBF ist neu im Original. Suche IRF830APBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online. Bestellen Sie IRF830APBF Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen. Anfrage IRF830APBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>IRF830APBF Vishay / Siliconix MOSFET N-CH 500V 5A TO-220AB</p>	 <p>IRF830AS Vishay / Siliconix MOSFET N-CH 500V 5A D2PAK</p>	 <p>IRF830AL Vishay / Siliconix MOSFET N-CH 500V 5A TO262-3</p>	 <p>IRF830ALPBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 500V 5A TO262-3</p>
 <p>IRF830ASPBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 500V 5A D2PAK</p>	 <p>IRF830ASPBF Vishay / Siliconix MOSFET N-CH 500V 5A D2PAK</p>	 <p>IRF830AL Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 500V 5A TO262-3</p>	 <p>IRF830AS Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 500V 5A D2PAK</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ IRF820ASTRL	↔ IRF820ASTRR	⇒ IRF820ASTRR	D IRF820LPBF	↔ IRF820LPBF
⊣ IRF820PBF	⊗ IRF820PBF	D IRF820SPBF	⇒ IRF820SPBF	↔ IRF820STRL
⊗ IRF820STRL	⊣ IRF820STRR	⊗ IRF820STRR	↔ IRF821PBF	↔ IRF822FI
D IRF822PBF	⊗ IRF823PBF	⊣ IRF8252TRPBF	⊗ IRF8302MTRPBF	↔ IRF8306MTRPBF
⇒ IRF8308MTR1PBF.	↔ IRF8308MTRPBF	⊗ IRF8308MTRPBF.	⊣ IRF830AL	↔ IRF830AL
↔ IRF830APBF	⇒ IRF830AS	D IRF830AS	⊗ IRF830ASTRL	⊣ IRF830ASTRL
⊗ IRF830BPBF	D IRF830BPBF	⇒ IRF830NSTRPBF	↔ IRF830PBF	↔ IRF830PBF
⊣ IRF830SPBF	⊗ IRF830SPBF	↔ IRF830STRL	⇒ IRF830STRL	↔ IRF830STRR
⊗ IRF830STRR	⊣ IRF8313TRPBF	⊗ IRF8327STRPBF	D IRF840/IRF840PBF	↔ IRF840ALPBF
↔ IRF840ALPBF	⊗ IRF840APBF	⊣ IRF840APBF	⊗ IRF840ASTRL	↔ IRF840ASTRL

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

