




	<h2 style="color: red;">IRF820LPBF</h2>
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: IRF820LPBF
	Hersteller / Marke: Vishay / Siliconix
	Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 500V 2.5A TO-262
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 3271 pcs Stock Available.
	Lieferr von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	IRF820LPBF
Hersteller	Vishay / Siliconix
Beschreibung	MOSFET N-CH 500V 2.5A TO-262
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	3271 pcs Stock
Serie	-
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Verpackung / Gehäuse	TO-262-3 Long Leads, IPak, TO-262AA
Supplier Device-Gehäuse	I2PAK
Verlustleistung (max)	3.1W (Ta), 50W (Tc)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	500V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	2.5A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	3 Ohm @ 1.5A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	24nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	360pF @ 25V
Verpackung	Tube

IRF820LPBF ist neu im Original. Suche IRF820LPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie IRF820LPBF Vishay / Siliconix mit Garantie und Vertrauen. Anfrage IRF820LPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>IRF820S Vishay / Siliconix MOSFET N-CH 500V 2.5A D2PAK</p>	 <p>IRF820LPBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 500V 2.5A TO-262</p>	 <p>IRF820ASTRR Vishay / Siliconix MOSFET N-CH 500V 2.5A D2PAK</p>	 <p>IRF820B FAIRCHILD IRF820B FAIRCHILD</p>
 <p>IRF820PBF Vishay / Siliconix MOSFET N-CH 500V 2.5A TO-220AB</p>	 <p>IRF820ASTRR Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 500V 2.5A D2PAK</p>	 <p>IRF820L Vishay / Siliconix MOSFET N-CH 500V 2.5A TO-262</p>	 <p>IRF820PBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 500V 2.5A TO-220AB</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ IRF8010L	↔ IRF8010PBF	⇒ IRF8010S	D IRF8010SPBF	↔ IRF8010STRLPBF
⊣ IRF8010STRPBF	⊗ IRF80701	D IRF80702TRPBF.	⇒ IRF807D1	↔ IRF807VD1TRPBF
⊗ IRF807VD2TRPBF	⊣ IRF8113GTRPBF	⊗ IRF8113TR	↔ IRF8113TRPBF	↔ IRF8113TRPBF-1
D IRF8113TRPBF.	⊗ IRF8113UTRPBF	⊣ IRF820ALPBF	⊗ IRF820ALPBF	↔ IRF820APBF
⇒ IRF820APBF	↔ IRF820ASTRL	⊗ IRF820ASTRL	⊣ IRF820ASTRR	↔ IRF820ASTRR
↔ IRF820LPBF	⇒ IRF820PBF	D IRF820PBF	⊗ IRF820SPBF	⊣ IRF820SPBF
⊗ IRF820STRL	D IRF820STRL	⇒ IRF820STRR	↔ IRF820STRR	↔ IRF821PBF
⊣ IRF822FI	⊗ IRF822PBF	↔ IRF823PBF	⇒ IRF8252TRPBF	↔ IRF8302MTRPBF
⊗ IRF8306MTRPBF	⊣ IRF8308MTR1PBF.	⊗ IRF8308MTRPBF	D IRF8308MTRPBF.	↔ IRF830AL
↔ IRF830AL	⊗ IRF830APBF	⊣ IRF830APBF	⊗ IRF830AS	↔ IRF830AS

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