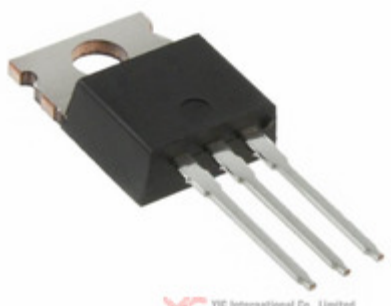
	<h2>IRF840BPBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IRF840BPBF</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 500V 8.7A TO-220AB</p> <p>Datenblätter: 1.IRF840BPBF.pdf 2.IRF840BPBF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 5454 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	IRF840BPBF
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 500V 8.7A TO-220AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	5454 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
detaillierte Beschreibung	N-Channel 500V 8.7A (Tc) 156W (Tc) Through Hole
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)	156W (Tc)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	500V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	8.7A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	850 mOhm @ 4A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	5V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	30nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	527pF @ 100V
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)

IRF840BPBF ist neu im Original, Suche IRF840BPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie IRF840BPBF Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen. Anfrage IRF840BPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>IRF840F IR IRF840F IR</p>	 <p>IRF840I APEC IRF840I APEC</p>	 <p>IRF840FI ST IRF840FI ST</p>	 <p>IRF840ASTRRPBF Vishay / Siliconix MOSFET N-CH 500V 8A D2PAK</p>
 <p>IRF840B AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 500V 8A TO-220</p>	 <p>IRF840L Vishay / Siliconix MOSFET N-CH 500V 8A TO-262</p>	 <p>IRF840B Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 500V 8A TO-220</p>	 <p>IRF840BPBF Vishay / Siliconix MOSFET N-CH 500V 8.7A TO-220AB</p>

heiße Teile

Mehr

IRF830AS	IRF830ASTRL	IRF830ASTRL	IRF830BPBF	IRF830BPBF
IRF830NSTRPBF	IRF830PBF	IRF830PBF	IRF830SPBF	IRF830SPBF
IRF830STRL	IRF830STRL	IRF830STRR	IRF830STRR	IRF8313TRPBF
IRF8327STRPBF	IRF840/IRF840PBF	IRF840ALPBF	IRF840ALPBF	IRF840APBF
IRF840APBF	IRF840ASTRL	IRF840ASTRL	IRF840ASTRRPBF	IRF840ASTRRPBF
IRF840BPBF	IRF840IPBF	IRF840LC	IRF840LC	IRF840LCL
IRF840LCL	IRF840LCLPBF	IRF840LCLPBF	IRF840LCPBF	IRF840LCPBF
IRF840LCSPBF	IRF840LCSPBF	IRF840LCSTRL	IRF840LCSTRL	IRF840LCSTRRPBF
IRF840LCSTRRPBF	IRF840NS	IRF840NSTRPBF	IRF840PBF	IRF840PBF
IRF840STRPBF	IRF840STRRPBF	IRF840STRRPBF	IRF841FI	IRF841PBF

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