

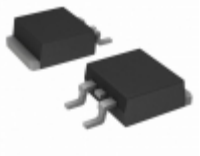





	<p>IRF740BPBF</p> <p>Hersteller-Teilenummer: IRF740BPBF</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 400V 10A TO-220AB</p> <p>Datenblätter: 1.IRF740BPBF.pdf 2.IRF740BPBF.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 622 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	IRF740BPBF
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 400V 10A TO-220AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	622 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	5V @ 250µA
Vgs (Max)	±30V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-220AB
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	600 mOhm @ 5A, 10V
Verlustleistung (max)	147W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	526pF @ 100V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	30nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	400V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 400V 10A (Tc) 147W (Tc) Through Hole TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	10A (Tc)

IRF740BPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRF740BPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRF740BPBF 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 IRF740BPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRF740L Vishay Siliconix MOSFET N-CH 400V 10A TO-220AB</p>	 <p>IRF740ASTRRPBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 400V 10A D2PAK</p>	 <p>IRF740BPBF Vishay Siliconix MOSFET N-CH 400V 10A TO-220AB</p>	 <p>IRF740FI ST IRF740FI ST</p>
 <p>IRF740F H IRF740F H</p>	 <p>IRF740B AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 400V 10A TO-220</p>	 <p>IRF740B Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 400V 10A TO-220</p>	 <p>IRF740L Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 400V 10A TO-220AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRF740BPBF Electro-Films (EFI) / Vishay	IRF740BPBF Datenblatt	IRF740BPBF-Datenblätter	IRF740BPBF PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay IRF740BPBF
IRF740BPBF Electronic	IRF740BPBF-Komponenten	IRF740BPBF-Verteiler	IRF740BPBF-Bild	IRF740BPBF-Teil
IRF740BPBF Preis	IRF740BPBF Hersteller	IRF740BPBF Bild	IRF740BPBF Aktie	IRF740BPBF Inventar
IRF740BPBF Neu	IRF740BPBF Original	IRF740BPBF garantiert	IRF740BPBF RFQ	IRF740BPBF 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