








	<p><b>IRF740L</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> IRF740L</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 400V 10A TO-220AB</p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 3000 pcs Stock Available.</p> <p><b>Lieferr von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	IRF740L
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 400V 10A TO-220AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	3000 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-220AB
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	550 mOhm @ 6A, 10V
Verlustleistung (max)	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Andere Namen	*IRF740L
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1100pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	39nC @ 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) Through Hole TO-220AB
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	10A (Tc)

IRF740L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRF740L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRF740L 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 IRF740L E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRF740LC</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 400V 10A TO-220AB</p>	 <p><b>IRF740F</b> H IRF740F H</p>	 <p><b>IRF740LCL</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 400V 10A TO-262</p>	 <p><b>IRF740FI</b> ST IRF740FI ST</p>
 <p><b>IRF740L</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 400V 10A TO-220AB</p>	 <p><b>IRF740LCL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 400V 10A TO-262</p>	 <p><b>IRF740BPBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 400V 10A TO-220AB</p>	 <p><b>IRF740LC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 400V 10A TO-220AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRF740L Electro-Films (EFI) / Vishay	IRF740L Datenblatt	IRF740L-Datenblätter	IRF740L PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay IRF740L
IRF740L Electronic	IRF740L-Komponenten	IRF740L-Verteiler	IRF740L-Bild	IRF740L-Teil
IRF740L Preis	IRF740L Hersteller	IRF740L Bild	IRF740L Aktie	IRF740L Inventar
IRF740L Neu	IRF740L Original	IRF740L garantiert	IRF740L RFQ	IRF740L 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