
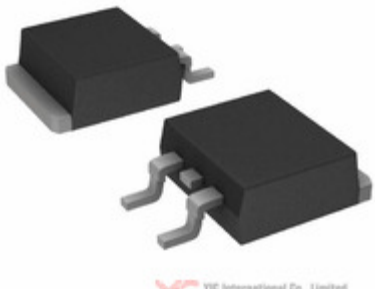
	<p><b>IRF740ASTRLPBF</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">IRF740ASTRLPBF</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Siliconix</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 400V 10A D2PAK</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IRF740ASTRLPBF.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1700 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern 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	<a href="#">IRF740ASTRLPBF</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Siliconix</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 400V 10A D2PAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	1700 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±30V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	550 mOhm @ 6A, 10V
Verlustleistung (max)	125W (Tc)
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D <sup>2</sup> Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1030pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	36nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	400V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	10A (Tc)

IRF740ASTRLPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRF740ASTRLPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRF740ASTRLPBF Vishay / Siliconix mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ IRF740ASTRLPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRF740ASTRRPBF</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 400V 10A D2PAK</p>	 <p><b>IRF740ASTRL</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 400V 10A D2PAK</p>	 <p><b>IRF740ASTRR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 400V 10A D2PAK</p>	 <p><b>IRF740ASTRR</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 400V 10A D2PAK</p>
 <p><b>IRF740ASTRLPBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 400V 10A D2PAK</p>	 <p><b>IRF740ASTRRPBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 400V 10A D2PAK</p>	 <p><b>IRF740AS</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 400V 10A D2PAK</p>	 <p><b>IRF740ASPBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 400V 10A D2PAK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">IRF740ASTRLPBF Vishay / Siliconix</a>	<a href="#">IRF740ASTRLPBF Datenblatt</a>	<a href="#">IRF740ASTRLPBF-Datenblätter</a>	<a href="#">IRF740ASTRLPBF PDF</a>	<a href="#">Vishay / Siliconix IRF740ASTRLPBF</a>
<a href="#">IRF740ASTRLPBF Electronic</a>	<a href="#">IRF740ASTRLPBF-Komponenten</a>	<a href="#">IRF740ASTRLPBF-Verteiler</a>	<a href="#">IRF740ASTRLPBF-Bild</a>	<a href="#">IRF740ASTRLPBF-Teil</a>
<a href="#">IRF740ASTRLPBF Preis</a>	<a href="#">IRF740ASTRLPBF Hersteller</a>	<a href="#">IRF740ASTRLPBF Bild</a>	<a href="#">IRF740ASTRLPBF Aktie</a>	<a href="#">IRF740ASTRLPBF Inventar</a>
<a href="#">IRF740ASTRLPBF Neu</a>	<a href="#">IRF740ASTRLPBF Original</a>	<a href="#">IRF740ASTRLPBF garantiert</a>	<a href="#">IRF740ASTRLPBF RFQ</a>	<a href="#">IRF740ASTRLPBF Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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