








	<p>IRF740A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IRF740A</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 400V 10A TO-220AB</p> <p>Datenblätter: 1.IRF740A.pdf 2.IRF740A.pdf</p> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 20198 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	IRF740A
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 400V 10A TO-220AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	20198 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±30V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-220AB
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	550 mOhm @ 6A, 10V
Verlustleistung (max)	125W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Andere Namen	*IRF740A
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
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
detaillierte Beschreibung	N-Channel 400V 10A (Tc) 125W (Tc) Through Hole TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	10A (Tc)

IRF740A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRF740A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRF740A 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 IRF740A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRF740ALPBF Vishay Siliconix MOSFET N-CH 400V 10A TO-262</p>	 <p>IRF740A Vishay Siliconix MOSFET N-CH 400V 10A TO-220AB</p>	 <p>IRF740AL Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 400V 10A TO-262</p>	 <p>IRF7406TRPBF-1 IR IRF7406TRPBF-1 IR</p>
 <p>IRF740A IRF740 FAIRCHILD IRF740A IRF740 FAIRCHILD</p>	 <p>IRF740AL Vishay Siliconix MOSFET N-CH 400V 10A TO-262</p>	 <p>IRF740ALPBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 400V 10A TO-262</p>	 <p>IRF7406TRPBF. IR IR SOP8</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRF740A Electro-Films (EFI) / Vishay	IRF740A Datenblatt	IRF740A-Datenblätter	IRF740A PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay IRF740A
IRF740A Electronic	IRF740A-Komponenten	IRF740A-Verteiler	IRF740A-Bild	IRF740A-Teil
IRF740A Preis	IRF740A Hersteller	IRF740A Bild	IRF740A Aktie	IRF740A Inventar
IRF740A Neu	IRF740A Original	IRF740A garantiert	IRF740A RFQ	IRF740A 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