
	<p>IRF734</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IRF734</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 450V 4.9A TO-220AB</p> <p>Datenblätter: 1.IRF734.pdf 2.IRF734.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 536 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	IRF734
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 450V 4.9A TO-220AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	536 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	1.2 Ohm @ 2.9A, 10V
Verlustleistung (max)	74W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Andere Namen	*IRF734
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	21 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	680pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	45nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	450V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 450V 4.9A (Tc) 74W (Tc) Through Hole TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	4.9A (Tc)

IRF734 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRF734-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRF734 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 IRF734 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRF7338TRPBF. IR IR SOP8</p>	 <p>IRF7341IPBF IR IR SOP8</p>	 <p>IRF734 Vishay Siliconix MOSFET N-CH 450V 4.9A TO-220AB</p>	 <p>IRF7341GTRPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 55V 5.1A</p>
 <p>IRF7341ITRPBF IR IRF7341ITRPBF IR</p>	 <p>IRF7338TRPBF Infineon Technologies MOSFET N/P-CH 12V 6.3A 8-SOIC</p>	 <p>IRF7341 IR IRF7341 IR</p>	 <p>IRF7338PBF Infineon Technologies MOSFET N/P-CH 12V 6.3A/3A 8-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRF734 Electro-Films (EFI) / Vishay	IRF734 Datenblatt	IRF734-Datenblätter	IRF734 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay IRF734
IRF734 Electronic	IRF734-Komponenten	IRF734-Verteiler	IRF734-Bild	IRF734-Teil
IRF734 Preis	IRF734 Hersteller	IRF734 Bild	IRF734 Aktie	IRF734 Inventar
IRF734 Neu	IRF734 Original	IRF734 garantiert	IRF734 RFQ	IRF734 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