

	<p>IRFI634GPBF</p>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: IRFI634GPBF</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 250V 5.6A TO220FP</p>
	<p>Datenblätter:  IRFI634GPBF.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 21965 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	IRFI634GPBF
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 250V 5.6A TO220FP
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	21965 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
detaillierte Beschreibung	N-Channel 250V 5.6A (Tc) 35W (Tc) Through Hole TO-
Serie	-
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3 Full Pack, Isolated Tab
Supplier Device-Gehäuse	TO-220-3
Verlustleistung (max)	35W (Tc)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	250V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	5.6A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	450 mOhm @ 3.4A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	41nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	770pF @ 25V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Vgs (Max)	±20V
Verpackung	Tube
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	*IRFI634GPBF

IRFI634GPBF ist neu im Original, Suche IRFI634GPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie IRFI634GPBF Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen. Anfrage IRFI634GPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>IRFI634G Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 250V 5.6A TO220FP</p>	 <p>IRFI634 IR IRFI634 IR</p>	 <p>IRFI634G Vishay / Siliconix MOSFET N-CH 250V 5.6A TO220FP</p>	 <p>IRFI640GPBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 200V 9.8A TO220FP</p>
 <p>IRFI640G Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 200V 9.8A TO220FP</p>	 <p>IRFI640G Vishay / Siliconix MOSFET N-CH 200V 9.8A TO220FP</p>	 <p>IRFI634GPBF Vishay / Siliconix MOSFET N-CH 250V 5.6A TO220FP</p>	 <p>IRFI640 IR IRFI640 IR</p>

heiße Teile

Mehr

 IRFI540GPBF	 IRFI540GPBF	 IRFI540N	 IRFI540NPBF	 IRFI610GPBF
 IRFI614GPBF	 IRFI614GPBF	 IRFI620G	 IRFI620G	 IRFI620GPBF
 IRFI620GPBF	 IRFI624BTU	 IRFI624GPBF	 IRFI624GPBF	 IRFI630A-TL-TU
 IRFI630ATU	 IRFI630B	 IRFI630G	 IRFI630G	 IRFI630GPBF
 IRFI630GPBF	 IRFI634ATU	 IRFI634G	 IRFI634G	 IRFI634GPBF
 IRFI640G	 IRFI640G	 IRFI640GPBF	 IRFI640GPBF	 IRFI640N
 IRFI644G	 IRFI644G	 IRFI644GPBF	 IRFI644GPBF	 IRFI710GPBF
 IRFI720G	 IRFI720G	 IRFI720GPBF	 IRFI720GPBF	 IRFI730G
 IRFI730G	 IRFI730GPBF	 IRFI730GPBF	 IRFI734G	 IRFI734G
 IRFI734GPBF	 IRFI734GPBF	 IRFI740A	 IRFI740G	 IRFI740G

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

