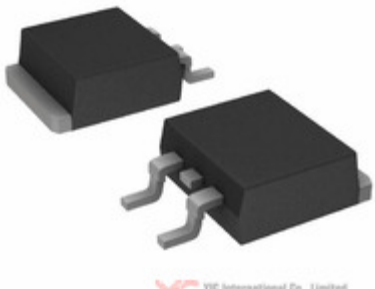

	<h2 style="color: red;">IRF634NSPBF</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: IRF634NSPBF
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 250V 8A D2PAK
	Datenblätter:  IRF634NSPBF.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 2584 pcs Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	IRF634NSPBF
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 250V 8A D2PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	2584 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	435 mOhm @ 4.8A, 10V
Verlustleistung (max)	3.8W (Ta), 88W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D ² Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Andere Namen	*IRF634NSPBF
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	620pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	34nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	250V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 250V 8A (Tc) 3.8W (Ta), 88W (Tc) Surface
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	8A (Tc)

IRF634NSPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRF634NSPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRF634NSPBF 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 IRF634NSPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRF634PBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 250V 8.1A TO-220AB</p>	 <p>IRF634NLPBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 250V 8A TO-262</p>	 <p>IRF634NSPBF Vishay Siliconix MOSFET N-CH 250V 8A D2PAK</p>	 <p>IRF634PBF Vishay Siliconix MOSFET N-CH 250V 8.1A TO-220AB</p>
 <p>IRF634NLPBF Vishay Siliconix MOSFET N-CH 250V 8A TO-262</p>	 <p>IRF634NPBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 250V 8A TO-220AB</p>	 <p>IRF634NPBF Vishay Siliconix MOSFET N-CH 250V 8A TO-220AB</p>	 <p>IRF634S Vishay Siliconix MOSFET N-CH 250V 8.1A D2PAK</p>

IRF634NSPBF Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

IRF634NSPBF	Electro-Films (EFI) / Vishay	IRF634NSPBF Datenblatt	IRF634NSPBF-Datenblätter	IRF634NSPBF PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay IRF634NSPBF
IRF634NSPBF Electronic	IRF634NSPBF-Komponenten	IRF634NSPBF Hersteller	IRF634NSPBF-Verteiler	IRF634NSPBF-Bild	IRF634NSPBF-Teil
IRF634NSPBF Preis	IRF634NSPBF Original	IRF634NSPBF Bild	IRF634NSPBF garantiert	IRF634NSPBF Aktie	IRF634NSPBF Inventar
IRF634NSPBF Neu		IRF634NSPBF Original	IRF634NSPBF garantiert	IRF634NSPBF RFQ	IRF634NSPBF Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited