
	<p>IRF720SPBF</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IRF720SPBF</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 400V 3.3A D2PAK</p> <p>Datenblätter:  IRF720SPBF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 95 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	IRF720SPBF
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 400V 3.3A D2PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	95 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	1.8 Ohm @ 2A, 10V
Verlustleistung (max)	3.1W (Ta), 50W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D²Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Andere Namen	*IRF720SPBF
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	410pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	20nC @ 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 3.3A (Tc) 3.1W (Ta), 50W (Tc) Surface
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	3.3A (Tc)

IRF720SPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRF720SPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRF720SPBF 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 IRF720SPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRF720STRPBF IR IRF720STRPBF IR</p>	 <p>IRF720S Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 400V 3.3A D2PAK</p>	 <p>IRF720STRL Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 400V 3.3A D2PAK</p>	 <p>IRF720STRLPBF IR IRF720STRLPBF IR</p>
 <p>IRF720STRR Vishay Siliconix MOSFET N-CH 400V 3.3A D2PAK</p>	 <p>IRF720PBF Vishay Siliconix MOSFET N-CH 400V 3.3A TO-220AB</p>	 <p>IRF720S Vishay Siliconix MOSFET N-CH 400V 3.3A D2PAK</p>	 <p>IRF720SPBF Vishay Siliconix MOSFET N-CH 400V 3.3A D2PAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRF720SPBF Electro-Films (EFI) / Vishay	IRF720SPBF Datenblatt	IRF720SPBF-Datenblätter	IRF720SPBF PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay IRF720SPBF
IRF720SPBF Electronic	IRF720SPBF-Komponenten	IRF720SPBF-Verteiler	IRF720SPBF-Bild	IRF720SPBF-Teil
IRF720SPBF Preis	IRF720SPBF Hersteller	IRF720SPBF Bild	IRF720SPBF Aktie	IRF720SPBF Inventar
IRF720SPBF Neu	IRF720SPBF Original	IRF720SPBF garantiert	IRF720SPBF RFQ	IRF720SPBF 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