
	<p>IRF9Z20PBF</p> <p>Hersteller-Teilenummer: IRF9Z20PBF</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET P-CH 50V 9.7A TO-220AB</p> <p>Datenblätter: 1.IRF9Z20PBF.pdf 2.IRF9Z20PBF.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 88 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	IRF9Z20PBF
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET P-CH 50V 9.7A TO-220AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	88 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	280 mOhm @ 5.6A, 10V
Verlustleistung (max)	40W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Andere Namen	*IRF9Z20PBF
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	480pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	26nC @ 10V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	50V
detaillierte Beschreibung	P-Channel 50V 9.7A (Tc) 40W (Tc) Through Hole TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	9.7A (Tc)

IRF9Z20PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRF9Z20PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRF9Z20PBF 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 IRF9Z20PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRF9Z14STRR Vishay Siliconix MOSFET P-CH 60V 6.7A D2PAK</p>	 <p>IRF9Z22 VISHAY VISHAY TO-220</p>	 <p>IRF9Z20PBF Vishay Siliconix MOSFET P-CH 50V 9.7A TO-220AB</p>	 <p>IRF9Z14STRR Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 60V 6.7A D2PAK</p>
 <p>IRF9Z20 Vishay Siliconix MOSFET P-CH 50V 9.7A TO-220AB</p>	 <p>IRF9Z20 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 50V 9.7A TO-220AB</p>	 <p>IRF9Z14STRRPBF IR IR TO-263</p>	 <p>IRF9Z24 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 60V 11A TO-220AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRF9Z20PBF Electro-Films (EFI) / Vishay	IRF9Z20PBF Datenblatt	IRF9Z20PBF-Datenblätter	IRF9Z20PBF PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay IRF9Z20PBF
IRF9Z20PBF Electronic	IRF9Z20PBF-Komponenten	IRF9Z20PBF-Verteiler	IRF9Z20PBF-Bild	IRF9Z20PBF-Teil
IRF9Z20PBF Preis	IRF9Z20PBF Hersteller	IRF9Z20PBF Bild	IRF9Z20PBF Aktie	IRF9Z20PBF Inventar
IRF9Z20PBF Neu	IRF9Z20PBF Original	IRF9Z20PBF garantiert	IRF9Z20PBF RFQ	IRF9Z20PBF 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