








	<p>IRF9Z20</p> <p>Hersteller-Teilenummer: IRF9Z20</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Siliconix</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET P-CH 50V 9.7A TO-220AB</p> <p>Datenblätter: 1.IRF9Z20.pdf 2.IRF9Z20.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 1713 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	IRF9Z20
Hersteller	Vishay / Siliconix
Beschreibung	MOSFET P-CH 50V 9.7A TO-220AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	1713 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
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
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	480pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	26nC @ 10V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	50V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	9.7A (Tc)

IRF9Z20 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRF9Z20-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRF9Z20 Vishay / Siliconix mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ IRF9Z20 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRF9Z14STRR Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 60V 6.7A D2PAK</p>	 <p>IRF9Z14STRLPBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 60V 6.7A D2PAK</p>	 <p>IRF9Z22 VISHAY VISHAY TO-220</p>	 <p>IRF9Z20 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 50V 9.7A TO-220AB</p>
 <p>IRF9Z20PBF Vishay Siliconix MOSFET P-CH 50V 9.7A TO-220AB</p>	 <p>IRF9Z14STRR Vishay Siliconix MOSFET P-CH 60V 6.7A D2PAK</p>	 <p>IRF9Z14STRLPBF Vishay Siliconix MOSFET P-CH 60V 6.7A D2PAK</p>	 <p>IRF9Z14STRRPBF IR IR TO-263</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRF9Z20 Vishay / Siliconix	IRF9Z20 Datenblatt	IRF9Z20-Datenblätter	IRF9Z20 PDF	Vishay / Siliconix IRF9Z20
IRF9Z20 Electronic	IRF9Z20-Komponenten	IRF9Z20-Verteiler	IRF9Z20-Bild	IRF9Z20-Teil
IRF9Z20 Preis	IRF9Z20 Hersteller	IRF9Z20 Bild	IRF9Z20 Aktie	IRF9Z20 Inventar
IRF9Z20 Neu	IRF9Z20 Original	IRF9Z20 garantiert	IRF9Z20 RFQ	IRF9Z20 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