

	<p>IRF9523</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IRF9523</p> <p>Hersteller / Marke: VB</p> <p>Teil der Beschreibung: IRF9523 VB</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 5000 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	IRF9523
Hersteller	VB
Beschreibung	IRF9523 VB
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	5000 pcs Stock
Serie	TO-220
RoHs Status	Lead free / RoHS Compliant
Bedingung	New Original Stock
Garantie	100% Perfect Functions
Vorlaufzeit	2-3days after payment.
Zahlung	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	HongKong
Anfrage-E-Mail	Info@Y-IC.com

IRF9523 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRF9523-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRF9523 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ IRF9523 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRF9520STRR Vishay Siliconix MOSFET P-CH 100V 6.8A D2PAK</p>	 <p>IRF9530L Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 100V 12A TO-262</p>	 <p>IRF9520STRLPBF Vishay Siliconix MOSFET P-CH 100V 6.8A D2PAK</p>	 <p>IRF9530 Vishay Siliconix MOSFET P-CH 100V 12A TO-220AB</p>
 <p>IRF9520STRR Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 100V 6.8A D2PAK</p>	 <p>IRF9530 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 100V 12A TO-220AB</p>	 <p>IRF9530N IR IRF9530N IR</p>	 <p>IRF9530L Vishay Siliconix MOSFET P-CH 100V 12A TO-262</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRF9523	IRF9523 Datenblatt	IRF9523-Datenblätter	IRF9523 PDF	IRF9523
IRF9523 Electronic	IRF9523-Komponenten	IRF9523-Verteiler	IRF9523-Bild	IRF9523-Teil
IRF9523 Preis	IRF9523 Hersteller	IRF9523 Bild	IRF9523 Aktie	IRF9523 Inventar
IRF9523 Neu	IRF9523 Original	IRF9523 garantiert	IRF9523 RFQ	IRF9523 Online bestellen