

	<p><b>VDRH07K510BSE</b></p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">VDRH07K510BSE</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> VDR HS 07D 1750A 510V STLDS BULK</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VDRH07K510BSE.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>	
<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">VDRH07K510BSE</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Beschreibung	VDR HS 07D 1750A 510V STLDS BULK
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Varistoren, MOVs</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Varistorspannung (Typ)	820V
Varistor Spannung (min)	738V
Varistorspannung (max.)	902V
Serie	VDRH
Verpackung / Gehäuse	Disc 9mm
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Through Hole
Maximale DC Volts	670V
Maximale AC Volts	510V
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Energie	60J
detaillierte Beschreibung	820V 1.75kA Varistor 1 Circuit Through Hole Disc 9mm
Strom - Überspannungsschutz	1.75kA
Kapazität @ Frequenz	62pF @ 1kHz

VDRH07K510BSE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VDRH07K510BSE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VDRH07K510BSE 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 VDRH07K510BSE E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VDRH07K300BSE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VDR HS 07D 1750A 300V STLDS BULK</p>	 <p><b>VDRH07K320BKE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VDR HS 07D 1750A 320V KNLDS BULK</p>	 <p><b>VDRH07K350AME</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VDR HS 07D 1750A 350V KNL18 AMMO</p>	 <p><b>VDRH10S140BSE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VDR HS 10D 3500A 140V STLDS BULK</p>
 <p><b>VDRH10S075TLE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VDR HS 10D 3500A 075V KNL16 TAPE</p>	 <p><b>VDRH10G014BSE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VDR HS 10D 1000A 014V STLDS BULK</p>	 <p><b>VDRH10G025BSE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VDR HS 10D 1000A 025V STLDS BULK</p>	 <p><b>VDRH07K320TSE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VDR HS 07D 1750A 320V STLDS TAPE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VDRH07K510BSE Electro-Films (EFI) / Vishay	VDRH07K510BSE Datenblatt	VDRH07K510BSE-Datenblätter	VDRH07K510BSE PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VDRH07K510BSE
VDRH07K510BSE Electronic	VDRH07K510BSE-Komponenten	VDRH07K510BSE-Verteiler	VDRH07K510BSE-Bild	VDRH07K510BSE-Teil
VDRH07K510BSE Preis	VDRH07K510BSE Hersteller	VDRH07K510BSE Bild	VDRH07K510BSE Aktie	VDRH07K510BSE Inventar
VDRH07K510BSE Neu	VDRH07K510BSE Original	VDRH07K510BSE garantiert	VDRH07K510BSE RFQ	VDRH07K510BSE Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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