

	<h2 style="color: #E67E22;">VDRH10S320TSE</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">VDRH10S320TSE</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> VDR HS 10D 3500A 320V STLDS TAPE</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VDRH10S320TSE.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <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="#">VDRH10S320TSE</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Beschreibung	VDR HS 10D 3500A 320V STLDS TAPE
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Varistoren, MOVs</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Varistorspannung (Typ)	510V
Varistor Spannung (min)	459V
Varistorspannung (max.)	561V
Serie	VDRH
Verpackung / Gehäuse	Disc 12mm
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Through Hole
Maximale DC Volts	420V
Maximale AC Volts	320V
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Energie	92J
detaillierte Beschreibung	510V 3.5kA Varistor 1 Circuit Through Hole Disc 12mm
Strom - Überspannungsschutz	3.5kA
Kapazität @ Frequenz	220pF @ 1kHz

VDRH10S320TSE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VDRH10S320TSE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VDRH10S320TSE 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 VDRH10S320TSE E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VDRH10S300TME</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VDR HS 10D 3500A 300V KNL18 TAPE</p>	 <p><b>VDRH10S460ASE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VDR HS 10D 3500A 460V STLDS AMMO</p>	 <p><b>VDRH10S680BSE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VDR HS 10D 3500A 680V STLDS BULK</p>	 <p><b>VDRH10S300BSE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VARISTOR 470V 3.5KA DISC 12MM</p>
 <p><b>VDRH10S385BSE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VDR HS 10D 3500A 385V STLDS BULK</p>	 <p><b>VDRH10S550BSE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VDR HS 10D 3500A 550V STLDS BULK</p>	 <p><b>VDRH10S300TSE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VDR HS 10D 3500A 300V STLDS TAPE</p>	 <p><b>VDRH10S275TSE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VDR HS 10D 3500A 275V STLDS TAPE</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">VDRH10S320TSE Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">VDRH10S320TSE Datenblatt</a>	<a href="#">VDRH10S320TSE-Datenblätter</a>	<a href="#">VDRH10S320TSE PDF</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay VDRH10S320TSE</a>
<a href="#">VDRH10S320TSE Electronic</a>	<a href="#">VDRH10S320TSE-Komponenten</a>	<a href="#">VDRH10S320TSE-Verteiler</a>	<a href="#">VDRH10S320TSE-Bild</a>	<a href="#">VDRH10S320TSE-Teil</a>
<a href="#">VDRH10S320TSE Preis</a>	<a href="#">VDRH10S320TSE Hersteller</a>	<a href="#">VDRH10S320TSE Bild</a>	<a href="#">VDRH10S320TSE Aktie</a>	<a href="#">VDRH10S320TSE Inventar</a>
<a href="#">VDRH10S320TSE Neu</a>	<a href="#">VDRH10S320TSE Original</a>	<a href="#">VDRH10S320TSE garantiert</a>	<a href="#">VDRH10S320TSE RFQ</a>	<a href="#">VDRH10S320TSE Online bestellen</a>

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