

	<h2 style="color: #E67E22;">VDRH14V550BSE</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">VDRH14V550BSE</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 14D 6000A 550V STLDS BULK</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VDRH14V550BSE.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	VDRH14V550BSE
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	VDR HS 14D 6000A 550V STLDS BULK
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Varistoren, MOVs
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Varistorspannung (Typ)	910V
Varistor Spannung (min)	819V
Varistorspannung (max.)	1.001kV
Serie	VDRH
Verpackung / Gehäuse	Disc 16.5mm
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Through Hole
Maximale DC Volts	745V
Maximale AC Volts	550V
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Energie	255J
detaillierte Beschreibung	910V 6kA Varistor 1 Circuit Through Hole Disc 16.5mm
Strom - Überspannungsschutz	6kA
Kapazität @ Frequenz	180pF @ 1kHz

VDRH14V550BSE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VDRH14V550BSE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VDRH14V550BSE 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 VDRH14V550BSE E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VDRH14V420BSE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VDR HS 14D 6000A 420V STLDS BULK</p>	 <p><b>VDRH14V485BSE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VDR HS 14D 6000A 485V STLDS BULK</p>	 <p><b>VDRH20R025BSE</b> VISHAY VISHAY NA</p>	 <p><b>VDRH20X115BSE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VDR HS 20D 100AA 115V STLDS BULK</p>
 <p><b>VDRH14V385BSE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VDR HS 14D 6000A 385V STLDS BULK</p>	 <p><b>VDRH20R025BSE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VDR HS 20D 3000A 025V STLDS BULK</p>	 <p><b>VDRH14V350BSE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VDR HS 14D 6000A 350V STLDS BULK</p>	 <p><b>VDRH20X150BKE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VDR HS 20D 100AA 150V KNLDS BULK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VDRH14V550BSE Electro-Films (EFI) / Vishay	VDRH14V550BSE Datenblatt	VDRH14V550BSE-Datenblätter	VDRH14V550BSE PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VDRH14V550BSE
VDRH14V550BSE Electronic	VDRH14V550BSE-Komponenten	VDRH14V550BSE-Verteiler	VDRH14V550BSE-Bild	VDRH14V550BSE-Teil
VDRH14V550BSE Preis	VDRH14V550BSE Hersteller	VDRH14V550BSE Bild	VDRH14V550BSE Aktie	VDRH14V550BSE Inventar
VDRH14V550BSE Neu	VDRH14V550BSE Original	VDRH14V550BSE garantiert	VDRH14V550BSE RFQ	VDRH14V550BSE 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