









	<p><b>VDRH14M030BSE</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">VDRH14M030BSE</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 2000A 030V STLDS BULK</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VDRH14M030BSE.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="#">VDRH14M030BSE</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Beschreibung	VDR HS 14D 2000A 030V STLDS BULK
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Varistoren, MOVs</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Varistorspannung (Typ)	47V
Varistor Spannung (min)	42.3V
Varistorspannung (max.)	51.7V
Serie	VDRH
Verpackung / Gehäuse	Disc 16mm
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Through Hole
Maximale DC Volts	38V
Maximale AC Volts	30V
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Energie	14J
detaillierte Beschreibung	47V 2kA Varistor 1 Circuit Through Hole Disc 16mm
Strom - Überspannungsschutz	2kA
Kapazität @ Frequenz	6000pF @ 1kHz

VDRH14M030BSE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VDRH14M030BSE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VDRH14M030BSE 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 VDRH14M030BSE E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VDRH14V175ALE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VDR HS 14D 6000A 175V KNL16 AMMO</p>	 <p><b>VDRH14V250TLE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VDR HS 14D 6000A 250V KNL16 TAPE</p>	 <p><b>VDRH14V150BSE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VDR HS 14D 6000A 150V STLDS BULK</p>	 <p><b>VDRH14M030BKE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VDR HS 14D 2000A 030V KNLDS BULK</p>
 <p><b>VDRH14V060TSE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VDR HS 14D 6000A 060V STLDS TAPE</p>	 <p><b>VDRH10S625BSE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VDR HS 10D 3500A 625V STLDS BULK</p>	 <p><b>VDRH10S550BSE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VDR HS 10D 3500A 550V STLDS BULK</p>	 <p><b>VDRH10S680BSE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VDR HS 10D 3500A 680V STLDS BULK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">VDRH14M030BSE Electro-Films (EFI) / VDRH14M030BSE Datenblatt</a>	<a href="#">VDRH14M030BSE-Datenblätter</a>	<a href="#">VDRH14M030BSE PDF</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
<a href="#">Vishay</a>	<a href="#">VDRH14M030BSE-Komponenten</a>	<a href="#">VDRH14M030BSE-Verteiler</a>	<a href="#">VDRH14M030BSE</a>
<a href="#">VDRH14M030BSE Electronic</a>	<a href="#">VDRH14M030BSE-Verteiler</a>	<a href="#">VDRH14M030BSE-Bild</a>	<a href="#">VDRH14M030BSE-Teil</a>
<a href="#">VDRH14M030BSE Preis</a>	<a href="#">VDRH14M030BSE Hersteller</a>	<a href="#">VDRH14M030BSE Bild</a>	<a href="#">VDRH14M030BSE Inventar</a>
<a href="#">VDRH14M030BSE Neu</a>	<a href="#">VDRH14M030BSE Original</a>	<a href="#">VDRH14M030BSE garantiert</a>	<a href="#">VDRH14M030BSE Online bestellen</a>
		<a href="#">VDRH14M030BSE RFQ</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