

	<b>VDRH14V320BSE</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> VDRH14V320BSE
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> VARISTOR 510V 6KA DISC 16MM
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VDRH14V320BSE.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	









### Spezifikationen

Teilenummer	VDRH14V320BSE
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	VARISTOR 510V 6KA DISC 16MM
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Varistoren, MOVs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Varistorspannung (Typ)	510V
Varistor Spannung (min)	459V
Varistorspannung (max.)	561V
Serie	VDRH
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Disc 16mm
Andere Namen	BC2856
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Maximale DC Volts	420V
Maximale AC Volts	320V
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Energie	190J
detaillierte Beschreibung	510V 6kA Varistor 1 Circuit Through Hole Disc 16mm
Strom - Überspannungsschutz	6kA
Kapazität @ Frequenz	370pF @ 1kHz

VDRH14V320BSE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VDRH14V320BSE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VDRH14V320BSE 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 VDRH14V320BSE E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein: 			
<b>VDRH14V300BSE</b> Vishay BC Components VARISTOR 470V 6KA DISC 16MM	<b>VDRH14V350BSE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VDR HS 14D 6000A 350V STLDS BULK	<b>VDRH14V420BKE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VDR HS 14D 6000A 420V KNLDS BULK	<b>VDRH14V420BSE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VDR HS 14D 6000A 420V STLDS BULK
			
<b>VDRH14V300BSE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VARISTOR 470V 6KA DISC 16MM	<b>VDRH14V320BKE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VDR HS 14D 6000A 320V KNLDS BULK	<b>VDRH14V275BSE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VARISTOR 430V 6KA DISC 16MM	<b>VDRH14V385BSE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VDR HS 14D 6000A 385V STLDS BULK

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VDRH14V320BSE Electro-Films (EFI) / Vishay	VDRH14V320BSE-Datenblatt	VDRH14V320BSE-Datenblätter	VDRH14V320BSE PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VDRH14V320BSE
VDRH14V320BSE Electronic	VDRH14V320BSE-Komponenten	VDRH14V320BSE-Verteiler	VDRH14V320BSE-Bild	VDRH14V320BSE-Teil
VDRH14V320BSE Preis	VDRH14V320BSE Hersteller	VDRH14V320BSE Bild	VDRH14V320BSE Aktie	VDRH14V320BSE Inventar
VDRH14V320BSE Neu	VDRH14V320BSE Original	VDRH14V320BSE garantiert	VDRH14V320BSE RFQ	VDRH14V320BSE 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