

	<h2 style="color: red;">VDRS14T050BSE</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">VDRS14T050BSE</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> VARISTOR 82V 4.5KA DISC 16MM
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VDRS14T050BSE.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	VDRS14T050BSE
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	VARISTOR 82V 4.5KA DISC 16MM
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Varistoren, MOVs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Varistorspannung (Typ)	82V
Varistor Spannung (min)	73.8V
Varistorspannung (max.)	90.2V
Serie	VDRS
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Disc 16mm
Andere Namen	2322 595 55006
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Maximale DC Volts	65V
Maximale AC Volts	50V
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Energie	21J
detaillierte Beschreibung	82V 4.5kA Varistor 1 Circuit Through Hole Disc 16mm
Strom - Überspannungsschutz	4.5kA
Kapazität @ Frequenz	3100pF @ 1kHz

VDRS14T050BSE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VDRS14T050BSE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VDRS14T050BSE 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 VDRS14T050BSE E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VDRS14G035BSE</b> Vishay BC Components VARISTOR 56V 1KA DISC 16MM</p>	 <p><b>VDRS14T060TME</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VDR ST 14D 4500A 060V KNL18 TAPE</p>	 <p><b>VDRS14G035TME</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VDR ST 14D 1000A 035V KNL18 TAPE</p>	 <p><b>VDRS14T060BSE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VARISTOR 100V 4.5KA DISC 16MM</p>
 <p><b>VDRS14G040BSE</b> Vishay BC Components VARISTOR 68V 1KA DISC 16MM</p>	 <p><b>VDRS14T050BSE</b> Vishay BC Components VARISTOR 82V 4.5KA DISC 16MM</p>	 <p><b>VDRS14G040TME</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VDR ST 14D 1000A 040V KNL18 TAPE</p>	 <p><b>VDRS14T060TSE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VDR ST 14D 4500A 060V STLDS TAPE</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VDRS14T050BSE Electro-Films (EFI) / Vishay	VDRS14T050BSE Datenblatt	VDRS14T050BSE-Datenblätter	VDRS14T050BSE PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VDRS14T050BSE
VDRS14T050BSE Electronic	VDRS14T050BSE-Komponenten	VDRS14T050BSE-Verteiler	VDRS14T050BSE-Bild	VDRS14T050BSE-Teil
VDRS14T050BSE Preis	VDRS14T050BSE Hersteller	VDRS14T050BSE Bild	VDRS14T050BSE Aktie	VDRS14T050BSE Inventar
VDRS14T050BSE Neu	VDRS14T050BSE Original	VDRS14T050BSE garantiert	VDRS14T050BSE RFQ	VDRS14T050BSE 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