









	<h2 style="color: red;">VDRS14T420TME</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">VDRS14T420TME</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> VDR ST 14D 4500A 420V KNL18 TAPE
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VDRS14T420TME.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	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">VDRS14T420TME</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Beschreibung	VDR ST 14D 4500A 420V KNL18 TAPE
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Varistoren, MOVs
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Varistorspannung (Typ)	680V
Varistor Spannung (min)	612V
Varistorspannung (max.)	748V
Serie	VDRS
Verpackung / Gehäuse	Disc 16.5mm
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Through Hole
Maximale DC Volts	560V
Maximale AC Volts	420V
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	-
Energie	120J
detaillierte Beschreibung	680V 4.5kA Varistor 1 Circuit Through Hole Disc 16.5mm
Strom - Überspannungsschutz	4.5kA
Kapazität @ Frequenz	250pF @ 1kHz

VDRS14T420TME Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VDRS14T420TME-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VDRS14T420TME 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 VDRS14T420TME E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VDRS14T385BSE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VARISTOR 620V 4.5KA DISC 16.5MM</p>	 <p><b>VDRS14T460BSE</b> Vishay BC Components VARISTOR 750V 4.5KA DISC 16.5MM</p>	 <p><b>VDRS14T510BSE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VARISTOR 820V 4.5KA DISC 16.5MM</p>	 <p><b>VDRS14T420BSE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VARISTOR 680V 4.5KA DISC 16.5MM</p>
 <p><b>VDRS14T460BSE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VARISTOR 750V 4.5KA DISC 16.5MM</p>	 <p><b>VDRS14T385BSE</b> Vishay BC Components VARISTOR 620V 4.5KA DISC 16.5MM</p>	 <p><b>VDRS14T350TSE</b> Vishay BC Components VARISTOR 560V 4.5KA DISC 16.5MM</p>	 <p><b>VDRS14T510BSE</b> Vishay BC Components VARISTOR 820V 4.5KA DISC 16.5MM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VDRS14T420TME Electro-Films (EFI) / Vishay	VDRS14T420TME Datenblatt	VDRS14T420TME-Datenblätter	VDRS14T420TME PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VDRS14T420TME
VDRS14T420TME Electronic	VDRS14T420TME-Komponenten	VDRS14T420TME-Verteiler	VDRS14T420TME-Bild	VDRS14T420TME-Teil
VDRS14T420TME Preis	VDRS14T420TME Hersteller	VDRS14T420TME Bild	VDRS14T420TME Aktie	VDRS14T420TME Inventar
VDRS14T420TME Neu	VDRS14T420TME Original	VDRS14T420TME garantiert	VDRS14T420TME RFQ	VDRS14T420TME 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