




	<p><b>VDRS07H150TME</b></p>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">VDRS07H150TME</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> VDR ST 07D 1200A 150V KNL18 TAPE</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VDRS07H150TME.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<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="#">VDRS07H150TME</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Beschreibung	VDR ST 07D 1200A 150V KNL18 TAPE
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Varistoren, MOVs</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Varistorspannung (Typ)	240V
Varistor Spannung (min)	216V
Varistorspannung (max.)	264V
Serie	VDRS
Verpackung / Gehäuse	Disc 9mm
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Through Hole
Maximale DC Volts	200V
Maximale AC Volts	150V
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	-
Energie	20J
detaillierte Beschreibung	240V 1.2kA Varistor 1 Circuit Through Hole Disc 9mm
Strom - Überspannungsschutz	1.2kA
Kapazität @ Frequenz	270pF @ 1kHz

VDRS07H150TME Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VDRS07H150TME-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VDRS07H150TME 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 VDRS07H150TME E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VDRS07H150BSE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VARISTOR 240V 1.2KA DISC 9MM</p>	 <p><b>VDRS07H140BSE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VARISTOR 220V 1.2KA DISC 9MM</p>	 <p><b>VDRS07H150TSE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VDR ST 07D 1200A 150V STLDS TAPE</p>	 <p><b>VDRS07H175BSE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VARISTOR 275V 1.2KA DISC 9MM</p>
 <p><b>VDRS07H175BSE</b> Vishay BC Components VARISTOR 275V 1.2KA DISC 9MM</p>	 <p><b>VDRS07H230BSE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VARISTOR 360V 1.2KA DISC 9MM</p>	 <p><b>VDRS07H175TSE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VDR ST 07D 1200A 175V STLDS TAPE</p>	 <p><b>VDRS07H150BSE</b> Vishay BC Components VARISTOR 240V 1.2KA DISC 9MM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VDRS07H150TME Electro-Films (EFI) / Vishay	VDRS07H150TME Datenblatt	VDRS07H150TME-Datenblätter	VDRS07H150TME PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VDRS07H150TME
VDRS07H150TME Electronic	VDRS07H150TME-Komponenten	VDRS07H150TME-Verteiler	VDRS07H150TME-Bild	VDRS07H150TME-Teil
VDRS07H150TME Preis	VDRS07H150TME Hersteller	VDRS07H150TME Bild	VDRS07H150TME Aktie	VDRS07H150TME Inventar
VDRS07H150TME Neu	VDRS07H150TME Original	VDRS07H150TME garantiert	VDRS07H150TME RFQ	VDRS07H150TME 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