

	<h2 style="color: #E67E22;">VDRS07B040TSE</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">VDRS07B040TSE</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> VDR ST 07D 0250A 040V STLDS TAPE
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VDRS07B040TSE.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	VDRS07B040TSE
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	VDR ST 07D 0250A 040V STLDS TAPE
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Varistoren, MOVs
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Varistorspannung (Typ)	68V
Varistor Spannung (min)	61.2V
Varistorspannung (max.)	74.8V
Serie	VDRS
Verpackung / Gehäuse	Disc 9mm
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Through Hole
Maximale DC Volts	56V
Maximale AC Volts	40V
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	-
Energie	5.2J
detaillierte Beschreibung	68V 250A Varistor 1 Circuit Through Hole Disc 9mm
Strom - Überspannungsschutz	250A
Kapazität @ Frequenz	1000pF @ 1kHz

VDRS07B040TSE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VDRS07B040TSE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VDRS07B040TSE 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 VDRS07B040TSE E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VDRS07H050BSE</b> Vishay BC Components VARISTOR 82V 1.2KA DISC 9MM</p>	 <p><b>VDRS07B040BSE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VARISTOR 68V 250A DISC 9MM</p>	 <p><b>VDRS07H050TSE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VDR ST 07D 1200A 050V STLDS TAPE</p>	 <p><b>VDRS07B040BSE</b> Vishay BC Components VARISTOR 68V 250A DISC 9MM</p>
 <p><b>VDRS07B040TGE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VDR ST 07D 0250A 040V SLF16 TAPE</p>	 <p><b>VDRS07H050BSE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VARISTOR 82V 1.2KA DISC 9MM</p>	 <p><b>VDRS07B040TLE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VDR ST 07D 0250A 040V KNL16 TAPE</p>	 <p><b>VDRS07H060BFE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VDR ST 07D 1200A 060V SLFLG BULK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VDRS07B040TSE Electro-Films (EFI) / Vishay	VDRS07B040TSE Datenblatt	VDRS07B040TSE-Datenblätter	VDRS07B040TSE PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VDRS07B040TSE
VDRS07B040TSE Electronic	VDRS07B040TSE-Komponenten	VDRS07B040TSE-Verteiler	VDRS07B040TSE-Bild	VDRS07B040TSE-Teil
VDRS07B040TSE Preis	VDRS07B040TSE Hersteller	VDRS07B040TSE Bild	VDRS07B040TSE Aktie	VDRS07B040TSE Inventar
VDRS07B040TSE Neu	VDRS07B040TSE Original	VDRS07B040TSE garantiert	VDRS07B040TSE RFQ	VDRS07B040TSE 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