

	<h2 style="color: red;">VDRS07B020TSE</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">VDRS07B020TSE</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> VARISTOR 33V 250A DISC 9MM
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VDRS07B020TSE.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	VDRS07B020TSE
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	VARISTOR 33V 250A DISC 9MM
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Varistoren, MOVs
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Varistorspannung (Typ)	33V
Varistor Spannung (min)	29.7V
Varistorspannung (max.)	36.3V
Serie	VDRS
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Disc 9mm
Andere Namen	2381 593 52006
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Maximale DC Volts	26V
Maximale AC Volts	20V
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Energie	2.5J
detaillierte Beschreibung	33V 250A Varistor 1 Circuit Through Hole Disc 9mm
Strom - Überspannungsschutz	250A
Kapazität @ Frequenz	1500pF @ 1kHz

VDRS07B020TSE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VDRS07B020TSE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VDRS07B020TSE 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 VDRS07B020TSE E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VDRS07B020TSE</b> Vishay BC Components VARISTOR 33V 250A DISC 9MM</p>	 <p><b>VDRS07B025BSE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VDR ST 07D 0250A 025V STLDS BULK</p>	 <p><b>VDRS07B025TSE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VARISTOR 39V 250A DISC 9MM</p>	 <p><b>VDRS07B025TSE</b> Vishay BC Components VARISTOR 39V 250A DISC 9MM</p>
 <p><b>VDRS07B017TSE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VARISTOR 27V 250A DISC 9MM</p>	 <p><b>VDRS07B020BSE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VDR ST 07D 0250A 020V STLDS BULK</p>	 <p><b>VDRS07B017TSE</b> Vishay BC Components VARISTOR 27V 250A DISC 9MM</p>	 <p><b>VDRS07B030BSE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VARISTOR 47V 250A DISC 9MM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VDRS07B020TSE Electro-Films (EFI) / Vishay	VDRS07B020TSE Datenblatt	VDRS07B020TSE-Datenblätter	VDRS07B020TSE PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VDRS07B020TSE
VDRS07B020TSE Electronic	VDRS07B020TSE-Komponenten	VDRS07B020TSE-Verteiler	VDRS07B020TSE-Bild	VDRS07B020TSE-Teil
VDRS07B020TSE Preis	VDRS07B020TSE Hersteller	VDRS07B020TSE Bild	VDRS07B020TSE Aktie	VDRS07B020TSE Inventar
VDRS07B020TSE Neu	VDRS07B020TSE Original	VDRS07B020TSE garantiert	VDRS07B020TSE RFQ	VDRS07B020TSE 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