

	<p><b>VDRS05A020BSE</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">VDRS05A020BSE</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> VDR ST 05D 0100A 020V STLDS BULK</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VDRS05A020BSE.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="#">VDRS05A020BSE</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Beschreibung	VDR ST 05D 0100A 020V STLDS BULK
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Varistoren, MOVs</a>
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 / Gehäuse	Disc 7mm
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Through Hole
Maximale DC Volts	26V
Maximale AC Volts	20V
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	-
Energie	0.80J
detaillierte Beschreibung	33V 100A Varistor 1 Circuit Through Hole Disc 7mm
Strom - Überspannungsschutz	100A
Kapazität @ Frequenz	900pF @ 1kHz

VDRS05A020BSE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VDRS05A020BSE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VDRS05A020BSE 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 VDRS05A020BSE E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <b>VDRS05A025TSE</b> Vishay BC Components VARISTOR 39V 100A DISC 7MM	 <b>VDRS05A025TSE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VARISTOR 39V 100A DISC 7MM	 <b>VDRS05A025BSE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VDR ST 05D 0100A 025V STLDS BULK	 <b>VDRS05A020TSE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VARISTOR 33V 100A DISC 7MM
 <b>VDRS05A017TSE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VARISTOR 27V 100A DISC 7MM	 <b>VDRS05A014TSE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VARISTOR 22V 100A DISC 7MM	 <b>VDRS05A020TSE</b> Vishay BC Components VARISTOR 33V 100A DISC 7MM	 <b>VDRS05A014TSE</b> Vishay BC Components VARISTOR 22V 100A DISC 7MM

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

VDRS05A020BSE Electro-Films (EFI) / Vishay	VDRS05A020BSE Datenblatt	VDRS05A020BSE-Datenblätter	VDRS05A020BSE PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VDRS05A020BSE
VDRS05A020BSE Electronic	VDRS05A020BSE-Komponenten	VDRS05A020BSE-Verteiler	VDRS05A020BSE-Bild	VDRS05A020BSE-Teil
VDRS05A020BSE Preis	VDRS05A020BSE Hersteller	VDRS05A020BSE Bild	VDRS05A020BSE Aktie	VDRS05A020BSE Inventar
VDRS05A020BSE Neu	VDRS05A020BSE Original	VDRS05A020BSE garantiert	VDRS05A020BSE RFQ	VDRS05A020BSE Online bestellen