
	<p><b>VDRS05C250TSE</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">VDRS05C250TSE</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> VDR ST 05D 0400A 250V STLDS TAPE</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VDRS05C250TSE.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	VDRS05C250TSE
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	VDR ST 05D 0400A 250V STLDS TAPE
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Varistoren, MOVs
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Varistorspannung (Typ)	390V
Varistor Spannung (min)	351V
Varistorspannung (max.)	429V
Serie	VDRS
Verpackung / Gehäuse	Disc 7mm
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Through Hole
Maximale DC Volts	320V
Maximale AC Volts	250V
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	-
Energie	11J
detaillierte Beschreibung	390V 400A Varistor 1 Circuit Through Hole Disc 7mm
Strom - Überspannungsschutz	400A
Kapazität @ Frequenz	60pF @ 1kHz

VDRS05C250TSE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VDRS05C250TSE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VDRS05C250TSE 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 VDRS05C250TSE E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VDRS05C275BSE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VARISTOR 430V 400A DISC 7MM</p>	 <p><b>VDRS05C275AME</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VDR ST 05D 0400A 275V KNL18 AMMO</p>	 <p><b>VDRS05C275TLE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VDR ST 05D 0400A 275V KNL16 TAPE</p>	 <p><b>VDRS05C275AGE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VDR ST 05D 0400A 275V SLF16 AMMO</p>
 <p><b>VDRS05C250BSE</b> Vishay BC Components VARISTOR 390V 400A DISC 7MM</p>	 <p><b>VDRS05C275BSE</b> Vishay BC Components VARISTOR 430V 400A DISC 7MM</p>	 <p><b>VDRS05C250BSE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VARISTOR 390V 400A DISC 7MM</p>	 <p><b>VDRS05C230BSE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VARISTOR 360V 400A DISC 7MM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VDRS05C250TSE Electro-Films (EFI) / Vishay	VDRS05C250TSE Datenblatt	VDRS05C250TSE-Datenblätter	VDRS05C250TSE PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VDRS05C250TSE
VDRS05C250TSE Electronic	VDRS05C250TSE-Komponenten	VDRS05C250TSE-Verteiler	VDRS05C250TSE-Bild	VDRS05C250TSE-Teil
VDRS05C250TSE Preis	VDRS05C250TSE Hersteller	VDRS05C250TSE Bild	VDRS05C250TSE Aktie	VDRS05C250TSE Inventar
VDRS05C250TSE Neu	VDRS05C250TSE Original	VDRS05C250TSE garantiert	VDRS05C250TSE RFQ	VDRS05C250TSE 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