

	<h2 style="color: #E67E22;">VDRS05C385BSE</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">VDRS05C385BSE</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> VARISTOR 620V 400A DISC 7MM
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VDRS05C385BSE.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	VDRS05C385BSE
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	VARISTOR 620V 400A DISC 7MM
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Varistoren, MOVs
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Varistorspannung (Typ)	620V
Varistor Spannung (min)	558V
Varistorspannung (max.)	682V
Serie	VDRS
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Disc 7mm
Andere Namen	2322 592 53816
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Maximale DC Volts	505V
Maximale AC Volts	385V
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Energie	18J
detaillierte Beschreibung	620V 400A Varistor 1 Circuit Through Hole Disc 7mm
Strom - Überspannungsschutz	400A
Kapazität @ Frequenz	40pF @ 1kHz

VDRS05C385BSE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VDRS05C385BSE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VDRS05C385BSE 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 VDRS05C385BSE E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VDRS05C420BSE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VARISTOR 680V 400A DISC 7MM</p>	 <p><b>VDRS05C385BSE</b> Vishay BC Components VARISTOR 620V 400A DISC 7MM</p>	 <p><b>VDRS05C320TSE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VDR ST 05D 0400A 320V STLDS TAPE</p>	 <p><b>VDRS05C385TSE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VDR ST 05D 0400A 385V STLDS TAPE</p>
 <p><b>VDRS05C460BSE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VARISTOR 750V 400A DISC 7MM</p>	 <p><b>VDRS05C320BSE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VARISTOR 510V 400A DISC 7MM</p>	 <p><b>VDRS05C350TSE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VARISTOR 560V 400A DISC 7MM</p>	 <p><b>VDRS05C420AGE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VDR ST 05D 0400A 420V SLF16 AMMO</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VDRS05C385BSE Electro-Films (EFI) / Vishay	VDRS05C385BSE Datenblatt	VDRS05C385BSE-Datenblätter	VDRS05C385BSE PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VDRS05C385BSE
VDRS05C385BSE Electronic	VDRS05C385BSE-Komponenten	VDRS05C385BSE-Verteiler	VDRS05C385BSE-Bild	VDRS05C385BSE-Teil
VDRS05C385BSE Preis	VDRS05C385BSE Hersteller	VDRS05C385BSE Bild	VDRS05C385BSE Aktie	VDRS05C385BSE Inventar
VDRS05C385BSE Neu	VDRS05C385BSE Original	VDRS05C385BSE garantiert	VDRS05C385BSE RFQ	VDRS05C385BSE 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