
	<p><b>VDRS05C300AGE</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">VDRS05C300AGE</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 300V SLF16 AMMO</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VDRS05C300AGE.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	<a href="#">VDRS05C300AGE</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Beschreibung	VDR ST 05D 0400A 300V SLF16 AMMO
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Varistoren, MOVs
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Varistorspannung (Typ)	470V
Varistor Spannung (min)	423V
Varistorspannung (max.)	517V
Serie	VDRS
Verpackung / Gehäuse	Disc 7mm
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Through Hole
Maximale DC Volts	385V
Maximale AC Volts	300V
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	-
Energie	13J
detaillierte Beschreibung	470V 400A Varistor 1 Circuit Through Hole Disc 7mm
Strom - Überspannungsschutz	400A
Kapazität @ Frequenz	50pF @ 1kHz

VDRS05C300AGE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VDRS05C300AGE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VDRS05C300AGE 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 VDRS05C300AGE 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>VDRS05C275TLE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VDR ST 05D 0400A 275V KNL16 TAPE</p>	 <p><b>VDRS05C320BSE</b> Vishay BC Components VARISTOR 510V 400A DISC 7MM</p>	 <p><b>VDRS05C300TSE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VDR ST 05D 0400A 300V STLDS TAPE</p>
 <p><b>VDRS05C275BSE</b> Vishay BC Components VARISTOR 430V 400A DISC 7MM</p>	 <p><b>VDRS05C300BSE</b> Vishay BC Components VARISTOR 470V 400A DISC 7MM</p>	 <p><b>VDRS05C300AHE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VDR ST 05D 0400A 300V SLF18 AMMO</p>	 <p><b>VDRS05C275TSEX</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VARISTOR 430V 400A DISC 7MM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VDRS05C300AGE Electro-Films (EFI) / Vishay	VDRS05C300AGE Datenblatt	VDRS05C300AGE-Datenblätter	VDRS05C300AGE PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VDRS05C300AGE
VDRS05C300AGE Electronic	VDRS05C300AGE-Komponenten	VDRS05C300AGE-Verteiler	VDRS05C300AGE-Bild	VDRS05C300AGE-Teil
VDRS05C300AGE Preis	VDRS05C300AGE Hersteller	VDRS05C300AGE Bild	VDRS05C300AGE Aktie	VDRS05C300AGE Inventar
VDRS05C300AGE Neu	VDRS05C300AGE Original	VDRS05C300AGE garantiert	VDRS05C300AGE RFQ	VDRS05C300AGE 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