









	<p><b>VDRS07H275THE</b></p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VDRS07H275THE</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> VDR ST 07D 1200A 275V SLF18 TAPE</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VDRS07H275THE.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	VDRS07H275THE
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	VDR ST 07D 1200A 275V SLF18 TAPE
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Varistoren, MOVs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Varistorspannung (Typ)	430V
Varistor Spannung (min)	387V
Varistorspannung (max.)	473V
Serie	VDRS
Verpackung / Gehäuse	Disc 9mm
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Through Hole
Maximale DC Volts	350V
Maximale AC Volts	275V
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	-
Energie	36J
detaillierte Beschreibung	430V 1.2kA Varistor 1 Circuit Through Hole Disc 9mm
Strom - Überspannungsschutz	1.2kA
Kapazität @ Frequenz	140pF @ 1kHz

VDRS07H275THE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VDRS07H275THE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VDRS07H275THE 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 VDRS07H275THE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <b>VDRS07H275TME</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VDR ST 07D 1200A 275V KNL18 TAPE	 <b>VDRS07H275BKE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VDR ST 07D 1200A 275V KNLDS BULK	 <b>VDRS07H275TSE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VARISTOR 430V 1.2KA DISC 9MM	 <b>VDRS07H300ALE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VDR ST 07D 1200A 300V KNL16 AMMO
 <b>VDRS07H275TSEX</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VARISTOR 430V 1.2KA DISC 9MM	 <b>VDRS07H275TGE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VDR ST 07D 1200A 275V SLF16 TAPE	 <b>VDRS07H275BSE</b> Vishay BC Components VARISTOR 430V 1.2KA DISC 9MM	 <b>VDRS07H275TLE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VDR ST 07D 1200A 275V KNL16 TAPE

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VDRS07H275THE Electro-Films (EFI) / Vishay	VDRS07H275THE-Datenblatt	VDRS07H275THE-Datenblätter	VDRS07H275THE PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VDRS07H275THE
VDRS07H275THE Electronic	VDRS07H275THE-Komponenten	VDRS07H275THE-Verteiler	VDRS07H275THE-Bild	VDRS07H275THE-Teil
VDRS07H275THE Preis	VDRS07H275THE Hersteller	VDRS07H275THE Bild	VDRS07H275THE Aktie	VDRS07H275THE Inventar
VDRS07H275THE Neu	VDRS07H275THE Original	VDRS07H275THE garantiert	VDRS07H275THE RFQ	VDRS07H275THE 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