

	VDRS14T175BSE
	Hersteller-Teilenummer: VDRS14T175BSE
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: VARISTOR 275V 4.5KA DISC 16MM
	Datenblätter:  VDRS14T175BSE.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	









Spezifikationen

Teilenummer	VDRS14T175BSE
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	VARISTOR 275V 4.5KA DISC 16MM
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Varistoren, MOVs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Varistorspannung (Typ)	275V
Varistor Spannung (min)	247.5V
Varistorspannung (max.)	302.5V
Serie	VDRS
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Disc 16mm
Andere Namen	2322 595 51716
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Maximale DC Volts	225V
Maximale AC Volts	175V
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Energie	67J
detaillierte Beschreibung	275V 4.5kA Varistor 1 Circuit Through Hole Disc 16mm
Strom - Überspannungsschutz	4.5kA
Kapazität @ Frequenz	750pF @ 1kHz

VDRS14T175BSE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VDRS14T175BSE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VDRS14T175BSE 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 VDRS14T175BSE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VDRS14T150BSE Vishay BC Components VARISTOR 240V 4.5KA DISC 16MM</p>	 <p>VDRS14T230BSE Vishay BC Components VARISTOR 360V 4.5KA DISC 16MM</p>	 <p>VDRS14T250ALE Electro-Films (EFI) / Vishay VDR ST 14D 4500A 250V KNL16 AMMO</p>	 <p>VDRS14T140TSE Electro-Films (EFI) / Vishay VDR ST 14D 4500A 140V STLDS TAPE</p>
 <p>VDRS14T150TME Electro-Films (EFI) / Vishay VDR ST 14D 4500A 150V KNL18 TAPE</p>	 <p>VDRS14T150BSE Electro-Films (EFI) / Vishay VARISTOR 240V 4.5KA DISC 16MM</p>	 <p>VDRS14T150TSE Electro-Films (EFI) / Vishay VDR ST 14D 4500A 150V STLDS TAPE</p>	 <p>VDRS14T230BSE Electro-Films (EFI) / Vishay VARISTOR 360V 4.5KA DISC 16MM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VDRS14T175BSE Electro-Films (EFI) / Vishay	VDRS14T175BSE Datenblatt	VDRS14T175BSE-Datenblätter	VDRS14T175BSE PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VDRS14T175BSE
VDRS14T175BSE Electronic	VDRS14T175BSE-Komponenten	VDRS14T175BSE-Verteiler	VDRS14T175BSE-Bild	VDRS14T175BSE-Teil
VDRS14T175BSE Preis	VDRS14T175BSE Hersteller	VDRS14T175BSE Bild	VDRS14T175BSE Aktie	VDRS14T175BSE Inventar
VDRS14T175BSE Neu	VDRS14T175BSE Original	VDRS14T175BSE garantiert	VDRS14T175BSE RFQ	VDRS14T175BSE Online bestellen

Contact us: 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