

	<h2 style="color: #E67E22;">VDRS10P320BSE</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: VDRS10P320BSE
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: VARISTOR 510V 2.5KA DISC 12MM
	Datenblätter:  VDRS10P320BSE.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









Spezifikationen

Teilenummer	VDRS10P320BSE
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	VARISTOR 510V 2.5KA DISC 12MM
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Varistoren, MOVs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Varistorspannung (Typ)	510V
Varistor Spannung (min)	459V
Varistorspannung (max.)	561V
Serie	VDRS
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Disc 12mm
Andere Namen	2322 594 53216
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Maximale DC Volts	420V
Maximale AC Volts	320V
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Energie	77J
detaillierte Beschreibung	510V 2.5kA Varistor 1 Circuit Through Hole Disc 12mm
Strom - Überspannungsschutz	2.5kA
Kapazität @ Frequenz	220pF @ 1kHz

VDRS10P320BSE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VDRS10P320BSE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VDRS10P320BSE 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 VDRS10P320BSE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VDRS10P385BSE Electro-Films (EFI) / Vishay VARISTOR 620V 2.5KA DISC 12.50MM</p>	 <p>VDRS10P320BSE Vishay BC Components VARISTOR 510V 2.5KA DISC 12MM</p>	 <p>VDRS10P350TSE Electro-Films (EFI) / Vishay VARISTOR 560V 2.5KA DISC 12.50MM</p>	 <p>VDRS10P385BSE Vishay BC Components VARISTOR 620V 2.5KA DISC 12.50MM</p>
 <p>VDRS10P300BSE Vishay BC Components VARISTOR 470V 2.5KA DISC 12MM</p>	 <p>VDRS10P300BSE Electro-Films (EFI) / Vishay VARISTOR 470V 2.5KA DISC 12MM</p>	 <p>VDRS10P275TSE Electro-Films (EFI) / Vishay VDR ST 10D 2500A 275V STLDS TAPE</p>	 <p>VDRS10P300TLE Electro-Films (EFI) / Vishay VDR ST 10D 2500A 300V KNL16 TAPE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VDRS10P320BSE Electro-Films (EFI) / Vishay	VDRS10P320BSE Datenblatt	VDRS10P320BSE-Datenblätter	VDRS10P320BSE PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VDRS10P320BSE
VDRS10P320BSE Electronic	VDRS10P320BSE-Komponenten	VDRS10P320BSE-Verteiler	VDRS10P320BSE-Bild	VDRS10P320BSE-Teil
VDRS10P320BSE Preis	VDRS10P320BSE Hersteller	VDRS10P320BSE Bild	VDRS10P320BSE Aktie	VDRS10P320BSE Inventar
VDRS10P320BSE Neu	VDRS10P320BSE Original	VDRS10P320BSE garantiert	VDRS10P320BSE RFQ	VDRS10P320BSE 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