

	<h2 style="color: #E67E22;">VDRS10P350TSE</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">VDRS10P350TSE</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> VARISTOR 560V 2.5KA DISC 12.50MM
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VDRS10P350TSE.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	VDRS10P350TSE
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	VARISTOR 560V 2.5KA DISC 12.50MM
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Varistoren, MOVs
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Varistorspannung (Typ)	560V
Varistor Spannung (min)	504V
Varistorspannung (max.)	616V
Serie	VDRS
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Disc 12.50mm
Andere Namen	2381 594 53516
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Maximale DC Volts	460V
Maximale AC Volts	350V
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Energie	78J
detaillierte Beschreibung	560V 2.5kA Varistor 1 Circuit Through Hole Disc
Strom - Überspannungsschutz	2.5kA
Kapazität @ Frequenz	200pF @ 1kHz

VDRS10P350TSE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VDRS10P350TSE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VDRS10P350TSE 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 VDRS10P350TSE E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VDRS10P300TLE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VDR ST 10D 2500A 300V KNL16 TAPE</p>	 <p><b>VDRS10P320BSE</b> Vishay BC Components VARISTOR 510V 2.5KA DISC 12MM</p>	 <p><b>VDRS10P320BSE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VARISTOR 510V 2.5KA DISC 12MM</p>	 <p><b>VDRS10P385BSE</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VARISTOR 620V 2.5KA DISC 12.50MM</p>
 <p><b>VDRS10P350TSE</b> Vishay BC Components VARISTOR 560V 2.5KA DISC 12.50MM</p>	 <p><b>VDRS10P385TME</b> Electro-Films (EFI) / Vishay VDR ST 10D 2500A 385V KNL18 TAPE</p>	 <p><b>VDRS10P300BSE</b> Vishay BC Components VARISTOR 470V 2.5KA DISC 12MM</p>	 <p><b>VDRS10P385BSE</b> Vishay BC Components VARISTOR 620V 2.5KA DISC 12.50MM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VDRS10P350TSE Electro-Films (EFI) / Vishay	VDRS10P350TSE Datenblatt	VDRS10P350TSE-Datenblätter	VDRS10P350TSE PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VDRS10P350TSE
VDRS10P350TSE Electronic	VDRS10P350TSE-Komponenten	VDRS10P350TSE-Verteiler	VDRS10P350TSE-Bild	VDRS10P350TSE-Teil
VDRS10P350TSE Preis	VDRS10P350TSE Hersteller	VDRS10P350TSE Bild	VDRS10P350TSE Aktie	VDRS10P350TSE Inventar
VDRS10P350TSE Neu	VDRS10P350TSE Original	VDRS10P350TSE garantiert	VDRS10P350TSE RFQ	VDRS10P350TSE 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