

	<h2 style="color: #E67E22;">VDRH10S550BSE</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: VDRH10S550BSE</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: VDR HS 10D 3500A 550V STLDS BULK</p> <hr/> <p>Datenblätter:  VDRH10S550BSE.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	VDRH10S550BSE
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	VDR HS 10D 3500A 550V STLDS BULK
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Varistoren, MOVs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Varistorspannung (Typ)	910V
Varistor Spannung (min)	819V
Varistorspannung (max.)	1.001kV
Serie	VDRH
Verpackung / Gehäuse	Disc 12.50mm
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Through Hole
Maximale DC Volts	745V
Maximale AC Volts	550V
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Energie	127J
detaillierte Beschreibung	910V 3.5kA Varistor 1 Circuit Through Hole Disc
Strom - Überspannungsschutz	3.5kA
Kapazität @ Frequenz	120pF @ 1kHz

VDRH10S550BSE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VDRH10S550BSE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VDRH10S550BSE 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 VDRH10S550BSE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VDRH10S385BSE Electro-Films (EFI) / Vishay VDR HS 10D 3500A 385V STLDS BULK</p>	 <p>VDRH10S680BSE Electro-Films (EFI) / Vishay VDR HS 10D 3500A 680V STLDS BULK</p>	 <p>VDRH10S300TSE Electro-Films (EFI) / Vishay VDR HS 10D 3500A 300V STLDS TAPE</p>	 <p>VDRH10S460ASE Electro-Films (EFI) / Vishay VDR HS 10D 3500A 460V STLDS AMMO</p>
 <p>VDRH10S625BSE Electro-Films (EFI) / Vishay VDR HS 10D 3500A 625V STLDS BULK</p>	 <p>VDRH14M025BSE Electro-Films (EFI) / Vishay VDR HS 14D 2000A 025V STLDS BULK</p>	 <p>VDRH14M030BKE Electro-Films (EFI) / Vishay VDR HS 14D 2000A 030V KNLDS BULK</p>	 <p>VDRH10S320TSE Electro-Films (EFI) / Vishay VDR HS 10D 3500A 320V STLDS TAPE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VDRH10S550BSE Electro-Films (EFI) / Vishay	VDRH10S550BSE Datenblatt	VDRH10S550BSE-Datenblätter	VDRH10S550BSE PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VDRH10S550BSE
VDRH10S550BSE Electronic	VDRH10S550BSE-Komponenten	VDRH10S550BSE-Verteiler	VDRH10S550BSE-Bild	VDRH10S550BSE-Teil
VDRH10S550BSE Preis	VDRH10S550BSE Hersteller	VDRH10S550BSE Bild	VDRH10S550BSE Aktie	VDRH10S550BSE Inventar
VDRH10S550BSE Neu	VDRH10S550BSE Original	VDRH10S550BSE garantiert	VDRH10S550BSE RFQ	VDRH10S550BSE 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