

	<h2 style="color: red;">VDRH10S175ALE</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: VDRH10S175ALE</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: VDR HS 10D 3500A 175V KNL16 AMMO</p> <hr/> <p>Datenblätter:  VDRH10S175ALE.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	VDRH10S175ALE
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	VDR HS 10D 3500A 175V KNL16 AMMO
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Varistoren, MOVs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Varistorspannung (Typ)	275V
Varistor Spannung (min)	247.5V
Varistorspannung (max.)	302.5V
Serie	VDRH
Verpackung / Gehäuse	Disc 12mm
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Through Hole
Maximale DC Volts	225V
Maximale AC Volts	175V
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Energie	49J
detaillierte Beschreibung	275V 3.5kA Varistor 1 Circuit Through Hole Disc 12mm
Strom - Überspannungsschutz	3.5kA
Kapazität @ Frequenz	430pF @ 1kHz

VDRH10S175ALE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VDRH10S175ALE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VDRH10S175ALE 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 VDRH10S175ALE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VDRH10S275ALE Electro-Films (EFI) / Vishay VDR HS 10D 3500A 275V KNL16 AMMO</p>	 <p>VDRH10G025BSE Electro-Films (EFI) / Vishay VDR HS 10D 1000A 025V STLDS BULK</p>	 <p>VDRH10S300BSE Electro-Films (EFI) / Vishay VARISTOR 470V 3.5KA DISC 12MM</p>	 <p>VDRH10S275BSE Electro-Films (EFI) / Vishay VDR HS 10D 3500A 275V STLDS BULK</p>
 <p>VDRH10S075TLE Electro-Films (EFI) / Vishay VDR HS 10D 3500A 075V KNL16 TAPE</p>	 <p>VDRH10S140BSE Electro-Films (EFI) / Vishay VDR HS 10D 3500A 140V STLDS BULK</p>	 <p>VDRH10S275TSE Electro-Films (EFI) / Vishay VDR HS 10D 3500A 275V STLDS TAPE</p>	 <p>VDRH10S275TME Electro-Films (EFI) / Vishay VDR HS 10D 3500A 275V KNL18 TAPE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VDRH10S175ALE Electro-Films (EFI) / Vishay	VDRH10S175ALE Datenblatt	VDRH10S175ALE-Datenblätter	VDRH10S175ALE PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VDRH10S175ALE
VDRH10S175ALE Electronic	VDRH10S175ALE-Komponenten	VDRH10S175ALE-Verteiler	VDRH10S175ALE-Bild	VDRH10S175ALE-Teil
VDRH10S175ALE Preis	VDRH10S175ALE Hersteller	VDRH10S175ALE Bild	VDRH10S175ALE Aktie	VDRH10S175ALE Inventar
VDRH10S175ALE Neu	VDRH10S175ALE Original	VDRH10S175ALE garantiert	VDRH10S175ALE RFQ	VDRH10S175ALE 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