	<h2 style="color: #E67E22;">VDRH14V275ALE</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: VDRH14V275ALE</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: VDR HS 14D 6000A 275V KNL16 AMMO</p> <hr/> <p>Datenblätter:  VDRH14V275ALE.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	VDRH14V275ALE
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	VDR HS 14D 6000A 275V KNL16 AMMO
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Varistoren, MOVs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Varistorspannung (Typ)	430V
Varistor Spannung (min)	387V
Varistorspannung (max.)	473V
Serie	VDRH
Verpackung / Gehäuse	Disc 16mm
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Through Hole
Maximale DC Volts	350V
Maximale AC Volts	275V
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Energie	155J
detaillierte Beschreibung	430V 6kA Varistor 1 Circuit Through Hole Disc 16mm
Strom - Überspannungsschutz	6kA
Kapazität @ Frequenz	440pF @ 1kHz

VDRH14V275ALE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VDRH14V275ALE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VDRH14V275ALE 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 VDRH14V275ALE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VDRH14V050TSE Electro-Films (EFI) / Vishay VDR HS 14D 6000A 050V STLDS TAPE</p>	 <p>VDRH14V275BSE Vishay BC Components VARISTOR 430V 6KA DISC 16MM</p>	 <p>VDRH14V250TLE Electro-Films (EFI) / Vishay VDR HS 14D 6000A 250V KNL16 TAPE</p>	 <p>VDRH14V150BSE Electro-Films (EFI) / Vishay VDR HS 14D 6000A 150V STLDS BULK</p>
 <p>VDRH14V300BSE Vishay BC Components VARISTOR 470V 6KA DISC 16MM</p>	 <p>VDRH14V275BKE Electro-Films (EFI) / Vishay VDR HS 14D 6000A 275V KNLDS BULK</p>	 <p>VDRH14V175ALE Electro-Films (EFI) / Vishay VDR HS 14D 6000A 175V KNL16 AMMO</p>	 <p>VDRH14V300BSE Electro-Films (EFI) / Vishay VARISTOR 470V 6KA DISC 16MM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VDRH14V275ALE Electro-Films (EFI) / Vishay	VDRH14V275ALE Datenblatt	VDRH14V275ALE-Datenblätter	VDRH14V275ALE PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VDRH14V275ALE
VDRH14V275ALE Electronic	VDRH14V275ALE-Komponenten	VDRH14V275ALE-Verteiler	VDRH14V275ALE-Bild	VDRH14V275ALE-Teil
VDRH14V275ALE Preis	VDRH14V275ALE Hersteller	VDRH14V275ALE Bild	VDRH14V275ALE Aktie	VDRH14V275ALE Inventar
VDRH14V275ALE Neu	VDRH14V275ALE Original	VDRH14V275ALE garantiert	VDRH14V275ALE RFQ	VDRH14V275ALE 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