

	<h2 style="color: #E67E22;">VDRH14V060TSE</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: VDRH14V060TSE</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: VDR HS 14D 6000A 060V STLDS TAPE</p> <hr/> <p>Datenblätter:  VDRH14V060TSE.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	VDRH14V060TSE
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	VDR HS 14D 6000A 060V STLDS TAPE
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Varistoren, MOVs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Varistorspannung (Typ)	100V
Varistor Spannung (min)	90V
Varistorspannung (max.)	110V
Serie	VDRH
Verpackung / Gehäuse	Disc 16mm
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Through Hole
Maximale DC Volts	85V
Maximale AC Volts	60V
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Energie	36J
detaillierte Beschreibung	100V 6kA Varistor 1 Circuit Through Hole Disc 16mm
Strom - Überspannungsschutz	6kA
Kapazität @ Frequenz	2300pF @ 1kHz

VDRH14V060TSE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VDRH14V060TSE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VDRH14V060TSE 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 VDRH14V060TSE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VDRH14V275ALE Electro-Films (EFI) / Vishay VDR HS 14D 6000A 275V KNL16 AMMO</p>	 <p>VDRH14M030BKE Electro-Films (EFI) / Vishay VDR HS 14D 2000A 030V KNLDS BULK</p>	 <p>VDRH10S680BSE Electro-Films (EFI) / Vishay VDR HS 10D 3500A 680V STLDS BULK</p>	 <p>VDRH14M025BSE Electro-Films (EFI) / Vishay VDR HS 14D 2000A 025V STLDS BULK</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>VDRH14V150BSE Electro-Films (EFI) / Vishay VDR HS 14D 6000A 150V STLDS BULK</p>	 <p>VDRH14V250TLE Electro-Films (EFI) / Vishay VDR HS 14D 6000A 250V KNL16 TAPE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VDRH14V060TSE Electro-Films (EFI) / Vishay	VDRH14V060TSE Datenblatt	VDRH14V060TSE-Datenblätter	VDRH14V060TSE PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VDRH14V060TSE
VDRH14V060TSE Electronic	VDRH14V060TSE-Komponenten	VDRH14V060TSE-Verteiler	VDRH14V060TSE-Bild	VDRH14V060TSE-Teil
VDRH14V060TSE Preis	VDRH14V060TSE Hersteller	VDRH14V060TSE Bild	VDRH14V060TSE Aktie	VDRH14V060TSE Inventar
VDRH14V060TSE Neu	VDRH14V060TSE Original	VDRH14V060TSE garantiert	VDRH14V060TSE RFQ	VDRH14V060TSE 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