










	<p>VDRS14G040TME</p>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: VDRS14G040TME</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: VDR ST 14D 1000A 040V KNL18 TAPE</p>
	<p>Datenblätter:  VDRS14G040TME.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	VDRS14G040TME
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	VDR ST 14D 1000A 040V KNL18 TAPE
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Varistoren, MOVs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Varistorspannung (Typ)	68V
Varistor Spannung (min)	61.2V
Varistorspannung (max.)	74.8V
Serie	VDRS
Verpackung / Gehäuse	Disc 16mm
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Through Hole
Maximale DC Volts	56V
Maximale AC Volts	40V
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	-
Energie	17J
detaillierte Beschreibung	68V 1kA Varistor 1 Circuit Through Hole Disc 16mm
Strom - Überspannungsschutz	1kA
Kapazität @ Frequenz	3800pF @ 1kHz

VDRS14G040TME Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VDRS14G040TME-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VDRS14G040TME 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 VDRS14G040TME E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VDRS14T050BSE Vishay BC Components VARISTOR 82V 4.5KA DISC 16MM</p>	 <p>VDRS14G035TME Electro-Films (EFI) / Vishay VDR ST 14D 1000A 035V KNL18 TAPE</p>	 <p>VDRS14G040BSE Vishay BC Components VARISTOR 68V 1KA DISC 16MM</p>	 <p>VDRS14T060BSE Vishay BC Components VARISTOR 100V 4.5KA DISC 16MM</p>
 <p>VDRS14G040BSE Electro-Films (EFI) / Vishay VARISTOR 68V 1KA DISC 16MM</p>	 <p>VDRS14T060TME Electro-Films (EFI) / Vishay VDR ST 14D 4500A 060V KNL18 TAPE</p>	 <p>VDRS14T060BSE Electro-Films (EFI) / Vishay VARISTOR 100V 4.5KA DISC 16MM</p>	 <p>VDRS14G035BSE Electro-Films (EFI) / Vishay VARISTOR 56V 1KA DISC 16MM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VDRS14G040TME Electro-Films (EFI) / Vishay	VDRS14G040TME Datenblatt	VDRS14G040TME-Datenblätter	VDRS14G040TME PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VDRS14G040TME
VDRS14G040TME Electronic	VDRS14G040TME-Komponenten	VDRS14G040TME-Verteiler	VDRS14G040TME-Bild	VDRS14G040TME-Teil
VDRS14G040TME Preis	VDRS14G040TME Hersteller	VDRS14G040TME Bild	VDRS14G040TME Aktie	VDRS14G040TME Inventar
VDRS14G040TME Neu	VDRS14G040TME Original	VDRS14G040TME garantiert	VDRS14G040TME RFQ	VDRS14G040TME 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