









	<p>VDRS07H060TME</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: VDRS07H060TME</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: VDR ST 07D 1200A 060V KNL18 TAPE</p>
	<p>Datenblätter:  VDRS07H060TME.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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	VDRS07H060TME
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	VDR ST 07D 1200A 060V KNL18 TAPE
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Varistoren, MOVs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Varistorspannung (Typ)	100V
Varistor Spannung (min)	90V
Varistorspannung (max.)	110V
Serie	VDRS
Verpackung / Gehäuse	Disc 9mm
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°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
Eigenschaften	-
Energie	8.3J
detaillierte Beschreibung	100V 1.2kA Varistor 1 Circuit Through Hole Disc 9mm
Strom - Überspannungsschutz	1.2kA
Kapazität @ Frequenz	700pF @ 1kHz

VDRS07H060TME Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VDRS07H060TME-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VDRS07H060TME 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 VDRS07H060TME E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VDRS07H050TSE Electro-Films (EFI) / Vishay VDR ST 07D 1200A 050V STLDS TAPE</p>	 <p>VDRS07H075BSE Vishay BC Components VARISTOR 120V 1.2KA DISC 9MM</p>	 <p>VDRS07H060BSE Vishay BC Components VARISTOR 100V 1.2KA DISC 9MM</p>	 <p>VDRS07H060BFE Electro-Films (EFI) / Vishay VDR ST 07D 1200A 060V SLFLG BULK</p>
 <p>VDRS07H060BSE Electro-Films (EFI) / Vishay VARISTOR 100V 1.2KA DISC 9MM</p>	 <p>VDRS07H075TME Electro-Films (EFI) / Vishay VDR ST 07D 1200A 075V KNL18 TAPE</p>	 <p>VDRS07H075BSE Electro-Films (EFI) / Vishay VARISTOR 120V 1.2KA DISC 9MM</p>	 <p>VDRS07H060BKE Electro-Films (EFI) / Vishay VDR ST 07D 1200A 060V KNLDS BULK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VDRS07H060TME Electro-Films (EFI) / Vishay	VDRS07H060TME Datenblatt	VDRS07H060TME-Datenblätter	VDRS07H060TME PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VDRS07H060TME
VDRS07H060TME Electronic	VDRS07H060TME-Komponenten	VDRS07H060TME-Verteiler	VDRS07H060TME-Bild	VDRS07H060TME-Teil
VDRS07H060TME Preis	VDRS07H060TME Hersteller	VDRS07H060TME Bild	VDRS07H060TME Aktie	VDRS07H060TME Inventar
VDRS07H060TME Neu	VDRS07H060TME Original	VDRS07H060TME garantiert	VDRS07H060TME RFQ	VDRS07H060TME 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