

	<h2 style="color: #E67E22;">VDRS10P250BKE</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: VDRS10P250BKE</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: VDR ST 10D 2500A 250V KNLDS BULK</p> <hr/> <p>Datenblätter:  VDRS10P250BKE.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	VDRS10P250BKE
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	VDR ST 10D 2500A 250V KNLDS BULK
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Varistoren, MOVs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Varistorspannung (Typ)	390V
Varistor Spannung (min)	351V
Varistorspannung (max.)	429V
Serie	VDRS
Verpackung / Gehäuse	Disc 12mm
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Through Hole
Maximale DC Volts	320V
Maximale AC Volts	250V
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	-
Energie	58J
detaillierte Beschreibung	390V 2.5kA Varistor 1 Circuit Through Hole Disc 12mm
Strom - Überspannungsschutz	2.5kA
Kapazität @ Frequenz	300pF @ 1kHz

VDRS10P250BKE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VDRS10P250BKE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VDRS10P250BKE 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 VDRS10P250BKE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VDRS10P175BSE Vishay BC Components VARISTOR 275V 2.5KA DISC 12MM</p>	 <p>VDRS10P250BSE Vishay BC Components VARISTOR 390V 2.5KA DISC 12MM</p>	 <p>VDRS10P275AME Electro-Films (EFI) / Vishay VDR ST 10D 2500A 275V KNL18 AMMO</p>	 <p>VDRS10P230BSE Electro-Films (EFI) / Vishay VARISTOR 360V 2.5KA DISC 12MM</p>
 <p>VDRS10P250TSE Electro-Films (EFI) / Vishay VDR ST 10D 2500A 250V STLDS TAPE</p>	 <p>VDRS10P230BSE Vishay BC Components VARISTOR 360V 2.5KA DISC 12MM</p>	 <p>VDRS10P250TME Electro-Films (EFI) / Vishay VDR ST 10D 2500A 250V KNL18 TAPE</p>	 <p>VDRS10P175TSE Electro-Films (EFI) / Vishay VDR ST 10D 2500A 175V STLDS TAPE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VDRS10P250BKE Electro-Films (EFI) / Vishay	VDRS10P250BKE Datenblatt	VDRS10P250BKE-Datenblätter	VDRS10P250BKE PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VDRS10P250BKE
VDRS10P250BKE Electronic	VDRS10P250BKE-Komponenten	VDRS10P250BKE-Verteiler	VDRS10P250BKE-Bild	VDRS10P250BKE-Teil
VDRS10P250BKE Preis	VDRS10P250BKE Hersteller	VDRS10P250BKE Bild	VDRS10P250BKE Aktie	VDRS10P250BKE Inventar
VDRS10P250BKE Neu	VDRS10P250BKE Original	VDRS10P250BKE garantiert	VDRS10P250BKE RFQ	VDRS10P250BKE 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