










	<h2>VRR40V222KGS</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: VRR40V222KGS</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 2200PF 3KV X7R RADIAL</p> <p>Datenblätter:  VRR40V222KGS.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht 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	VRR40V222KGS
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 2200PF 3KV X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	3000V (3kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.350" L x 0.275" W (8.89mm x 6.98mm)
Serie	VRR
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 200°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.250" (6.35mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.400" (10.16mm)
Eigenschaften	High Voltage, High Temperature
Fehlerrate	-
Kapazität	2200pF
Anwendungen	General Purpose

VRR40V222KGS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VRR40V222KGS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VRR40V222KGS KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ VRR40V222KGS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VRR07T122KGS KEMET CAP CER 1200PF 3KV X7R RADIAL</p>	 <p>VRR70L224KGS KEMET CAP CER 0.22UF 500V X7R RADIAL</p>	 <p>VRR50V103KGS KEMET CAP CER 10000PF 3KV X7R RADIAL</p>	 <p>VRR40L254KGS KEMET CAP CER 0.25UF 500V X7R RADIAL</p>
 <p>VRR40M104KWA KEMET CAP CER 0.1UF 1KV X7R RADIAL</p>	 <p>VRR07M682JGA KEMET CAP CER 6800PF 1KV X7R RADIAL</p>	 <p>VRR40M104KGS KEMET CAP CER 0.1UF 1KV X7R RADIAL</p>	 <p>VRR07T102KGA KEMET CAP CER 1000PF 2KV X7R RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VRR40V222KGS KEMET	VRR40V222KGS Datenblatt	VRR40V222KGS-Datenblätter	VRR40V222KGS PDF	KEMET VRR40V222KGS
VRR40V222KGS Electronic	VRR40V222KGS-Komponenten	VRR40V222KGS-Verteiler	VRR40V222KGS-Bild	VRR40V222KGS-Teil
VRR40V222KGS Preis	VRR40V222KGS Hersteller	VRR40V222KGS Bild	VRR40V222KGS Aktie	VRR40V222KGS Inventar
VRR40V222KGS Neu	VRR40V222KGS Original	VRR40V222KGS garantiert	VRR40V222KGS RFQ	VRR40V222KGS 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