








	<h2 style="color: red;">D103K69X7RL6BJ7R</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> D103K69X7RL6BJ7R</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 10000PF 500V X7R RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.D103K69X7RL6BJ7R.pdf</a> <a href="#">2.D103K69X7RL6BJ7R.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	D103K69X7RL6BJ7R
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP CER 10000PF 500V X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.689" Dia (17.50mm)
Serie	D
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	10000pF
Anwendungen	General Purpose

D103K69X7RL6BJ7R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, D103K69X7RL6BJ7R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, D103K69X7RL6BJ7R Angstrom / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ D103K69X7RL6BJ7R E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>D103K69X7RL6BJ0R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10000PF 500V X7R RADIAL</p>	 <p><b>D103K69X7RL6BJ7R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10000PF 500V X7R RADIAL</p>	 <p><b>D103K69X7RL6BK7R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10000PF 500V X7R RADIAL</p>	 <p><b>D103K69X7RL65J0R</b> Vishay BC Components CAP CER 10000PF 500V X7R RADIAL</p>
 <p><b>D103K69X7RL65J0R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10000PF 500V X7R RADIAL</p>	 <p><b>D103K69X7RL6BK7R</b> Vishay BC Components CAP CER 10000PF 500V X7R RADIAL</p>	 <p><b>D103K69Y5PL63J7</b> Vishay BC Components CAP CER 10000PF 500V Y5P RADIAL</p>	 <p><b>D103K69Y5PL63J7R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10000PF 500V Y5P RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

D103K69X7RL6BJ7R Angstrom / Vishay	D103K69X7RL6BJ7R Datenblatt	D103K69X7RL6BJ7R-Datenblätter	D103K69X7RL6BJ7R PDF	Angstrom / Vishay D103K69X7RL6BJ7R
D103K69X7RL6BJ7R Electronic	D103K69X7RL6BJ7R-Komponenten	D103K69X7RL6BJ7R-Verteiler	D103K69X7RL6BJ7R-Bild	D103K69X7RL6BJ7R-Teil
D103K69X7RL6BJ7R Preis	D103K69X7RL6BJ7R Hersteller	D103K69X7RL6BJ7R Bild	D103K69X7RL6BJ7R Aktie	D103K69X7RL6BJ7R Inventar
D103K69X7RL6BJ7R Neu	D103K69X7RL6BJ7R Original	D103K69X7RL6BJ7R garantiert	D103K69X7RL6BJ7R RFQ	D103K69X7RL6BJ7R Online bestellen