








	<h2 style="color: red;">H472K47X7RL6VJ5R</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> H472K47X7RL6VJ5R</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 4700PF 500V X7R RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.H472K47X7RL6VJ5R.pdf</a>  <a href="#">2.H472K47X7RL6VJ5R.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	H472K47X7RL6VJ5R
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP CER 4700PF 500V X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	-
Serie	H
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	4700pF
Anwendungen	General Purpose

H472K47X7RL6VJ5R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, H472K47X7RL6VJ5R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, H472K47X7RL6VJ5R 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 H472K47X7RL6VJ5R E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>H4732KBDA</b> TE Connectivity Passive Product RES 732K OHM 1/2W 0.1% AXIAL</p>	 <p><b>H4732KBZA</b> TE Connectivity Passive Product RES 732K OHM 1/2W 0.1% AXIAL</p>	 <p><b>H4732KBCA</b> TE Connectivity Passive Product RES 732K OHM 1/2W 0.1% AXIAL</p>	 <p><b>H472K47X7RL6UJ5R</b> Vishay BC Components CAP CER 4700PF 500V X7R RADIAL</p>
 <p><b>H471R5DYA</b> TE Connectivity Passive Product RES 71.5 OHM 1/2W 0.5% AXIAL</p>	 <p><b>H472K47X7RL6UJ5R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4700PF 500V X7R RADIAL</p>	 <p><b>H4732KBYA</b> TE Connectivity Passive Product RES 732K OHM 1/2W 0.1% AXIAL</p>	 <p><b>H472K47X7RL63J5R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4700PF 500V X7R RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

H472K47X7RL6VJ5R Angstrom / Vishay	H472K47X7RL6VJ5R Datenblatt	H472K47X7RL6VJ5R-Datenblätter	H472K47X7RL6VJ5R PDF	Angstrom / Vishay
H472K47X7RL6VJ5R Electronic	H472K47X7RL6VJ5R-Komponenten	H472K47X7RL6VJ5R-Verteiler	H472K47X7RL6VJ5R-Bild	H472K47X7RL6VJ5R-Teil
H472K47X7RL6VJ5R Preis	H472K47X7RL6VJ5R Hersteller	H472K47X7RL6VJ5R Bild	H472K47X7RL6VJ5R Aktie	H472K47X7RL6VJ5R Inventar
H472K47X7RL6VJ5R Neu	H472K47X7RL6VJ5R Original	H472K47X7RL6VJ5R garantiert	H472K47X7RL6VJ5R RFQ	H472K47X7RL6VJ5R Online bestellen