










	<h2 style="color: red;">S471K33Y5PR63K7R</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> S471K33Y5PR63K7R
	<b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 470PF 3KV Y5P RADIAL
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.S471K33Y5PR63K7R.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.S471K33Y5PR63K7R.pdf</a></li> </ul>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	S471K33Y5PR63K7R
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP CER 470PF 3KV Y5P RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	3000V (3kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	Y5P (B)
Größe / Dimension	0.335" Dia (8.50mm)
Serie	S
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-30°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	470pF
Anwendungen	General Purpose

S471K33Y5PR63K7R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S471K33Y5PR63K7R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S471K33Y5PR63K7R 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 S471K33Y5PR63K7R E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>S471K33X7RR6TK5R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 470PF 3KV X7R RADIAL</p>	 <p><b>S471K33Y5PR63K6R</b> Vishay BC Components CAP CER 470PF 3KV Y5P RADIAL</p>	 <p><b>S471K33Y5PR65K7R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 470PF 3KV Y5P RADIAL</p>	 <p><b>S471K75SLOP63K0R</b> Vishay BC Components CAP CER 470PF 2KV SL RADIAL</p>
 <p><b>S471K33Y5PR63K6R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 470PF 3KV Y5P RADIAL</p>	 <p><b>S471K33X7RR6TK5R</b> Vishay BC Components CAP CER 470PF 3KV X7R RADIAL</p>	 <p><b>S471K33Y5PR65K7R</b> Vishay BC Components CAP CER 470PF 3KV Y5P RADIAL</p>	 <p><b>S471K75SLOP63K0R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 470PF 2KV SL RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S471K33Y5PR63K7R Angstrom / Vishay	S471K33Y5PR63K7R Datenblatt	S471K33Y5PR63K7R-Datenblätter	S471K33Y5PR63K7R PDF	Angstrom / Vishay S471K33Y5PR63K7R
S471K33Y5PR63K7R Electronic	S471K33Y5PR63K7R-Komponenten	S471K33Y5PR63K7R-Verteiler	S471K33Y5PR63K7R-Bild	S471K33Y5PR63K7R-Teil
S471K33Y5PR63K7R Preis	S471K33Y5PR63K7R Hersteller	S471K33Y5PR63K7R Bild	S471K33Y5PR63K7R Aktie	S471K33Y5PR63K7R Inventar
S471K33Y5PR63K7R Neu	S471K33Y5PR63K7R Original	S471K33Y5PR63K7R garantiert	S471K33Y5PR63K7R RFQ	S471K33Y5PR63K7R Online bestellen