
	<h2>S331K33Y5PR63K7R</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> S331K33Y5PR63K7R</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 330PF 3KV Y5P RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.S331K33Y5PR63K7R.pdf</a> <a href="#">2.S331K33Y5PR63K7R.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	S331K33Y5PR63K7R
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP CER 330PF 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	330pF
Anwendungen	General Purpose

S331K33Y5PR63K7R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S331K33Y5PR63K7R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S331K33Y5PR63K7R 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 S331K33Y5PR63K7R E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>S331K33Y5PR65K7R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 330PF 3KV Y5P RADIAL</p>	 <p><b>S331K25X7RP6UK5R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 330PF 2KV X7R RADIAL</p>	 <p><b>S331K25X7RP6TK5R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 330PF 2KV X7R RADIAL</p>	 <p><b>S331K25X7RP6UK5R</b> Vishay BC Components CAP CER 330PF 2KV X7R RADIAL</p>
 <p><b>S331K33Y5PR65K7R</b> Vishay BC Components CAP CER 330PF 3KV Y5P RADIAL</p>	 <p><b>S331M43Z5UU83L0R</b> Vishay BC Components CAP CER 330PF 6KV Z5U RADIAL</p>	 <p><b>S331M43Z5UU83L0R</b> Vishay BC Components CAP CER 330PF 6KV Z5U RADIAL</p>	 <p><b>S331K33X7RR63K7R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 330PF 3KV X7R RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S331K33Y5PR63K7R Angstrom / Vishay	S331K33Y5PR63K7R Datenblatt	S331K33Y5PR63K7R-Datenblätter	S331K33Y5PR63K7R PDF	Angstrom / Vishay S331K33Y5PR63K7R
S331K33Y5PR63K7R Electronic	S331K33Y5PR63K7R-Komponenten	S331K33Y5PR63K7R-Verteiler	S331K33Y5PR63K7R-Bild	S331K33Y5PR63K7R-Teil
S331K33Y5PR63K7R Preis	S331K33Y5PR63K7R Hersteller	S331K33Y5PR63K7R Bild	S331K33Y5PR63K7R Aktie	S331K33Y5PR63K7R Inventar
S331K33Y5PR63K7R Neu	S331K33Y5PR63K7R Original	S331K33Y5PR63K7R garantiert	S331K33Y5PR63K7R RFQ	S331K33Y5PR63K7R Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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