





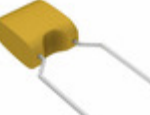
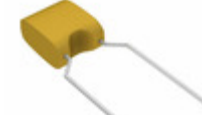

	<h2 style="color: red;">K331J15C0GF53K2</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">K331J15C0GF53K2</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Angstrom / Vishay</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 330PF 50V NP0 RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.K331J15C0GF53K2.pdf</a>  <a href="#">2.K331J15C0GF53K2.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	<a href="#">K331J15C0GF53K2</a>
Hersteller	<a href="#">Angstrom / Vishay</a>
Beschreibung	CAP CER 330PF 50V NP0 RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.157" L x 0.098" W (4.00mm x 2.50mm)
Serie	Mono-Kap™ K
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.138" (3.50mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	330pF
Anwendungen	General Purpose

K331J15C0GF53K2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, K331J15C0GF53K2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, K331J15C0GF53K2 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 K331J15C0GF53K2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

 <b>K331J15C0GF53L2</b> Vishay BC Components CAP CER 330PF 50V C0G/NP0 RADIAL	 <b>K331J15C0GF5TL2</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 330PF 50V C0G/NP0 RADIAL	 <b>K331J15C0GF53K2</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 330PF 50V NP0 RADIAL	 <b>K331J10C0GH5UL2</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 330PF 100V C0G/NP0 RAD
 <b>K331J10C0GH5UL2</b> Vishay BC Components CAP CER 330PF 100V C0G/NP0 RAD	 <b>K331J15C0GF5TH5</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 330PF 50V C0G/NP0 RADIAL	 <b>K331J15C0GF53H5</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 330PF 50V C0G/NP0 RADIAL	 <b>K331J15C0GF53L2</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 330PF 50V C0G/NP0 RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">K331J15C0GF53K2 Angstrom / Vishay</a>	<a href="#">K331J15C0GF53K2 Datenblatt</a>	<a href="#">K331J15C0GF53K2-Datenblätter</a>	<a href="#">K331J15C0GF53K2 PDF</a>	<a href="#">Angstrom / Vishay K331J15C0GF53K2</a>
<a href="#">K331J15C0GF53K2 Electronic</a>	<a href="#">K331J15C0GF53K2-Komponenten</a>	<a href="#">K331J15C0GF53K2-Verteiler</a>	<a href="#">K331J15C0GF53K2-Bild</a>	<a href="#">K331J15C0GF53K2-Teil</a>
<a href="#">K331J15C0GF53K2 Preis</a>	<a href="#">K331J15C0GF53K2 Hersteller</a>	<a href="#">K331J15C0GF53K2 Bild</a>	<a href="#">K331J15C0GF53K2 Aktie</a>	<a href="#">K331J15C0GF53K2 Inventar</a>
<a href="#">K331J15C0GF53K2 Neu</a>	<a href="#">K331J15C0GF53K2 Original</a>	<a href="#">K331J15C0GF53K2 garantiert</a>	<a href="#">K331J15C0GF53K2 RFQ</a>	<a href="#">K331J15C0GF53K2 Online bestellen</a>