
	<p><b>K330J15C0GF55K2</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">K330J15C0GF55K2</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Angstrom / Vishay</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 33PF 50V COG/NP0 RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.K330J15C0GF55K2.pdf</a> <a href="#">2.K330J15C0GF55K2.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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>	


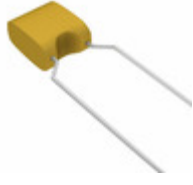





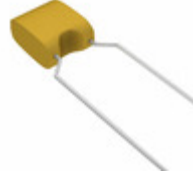
**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">K330J15C0GF55K2</a>
Hersteller	<a href="#">Angstrom / Vishay</a>
Beschreibung	CAP CER 33PF 50V COG/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	COG, 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	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.138" (3.50mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	33pF
Anwendungen	General Purpose

K330J15C0GF55K2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, K330J15C0GF55K2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, K330J15C0GF55K2 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 K330J15C0GF55K2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

  <b>K330J15C0GF55K2</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 33PF 50V COG/NP0 RADIAL	  <b>K330J15C0GF5TH5</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 33PF 50V COG/NP0 RADIAL	  <b>K330J15C0GF53L2</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 33PF 50V COG/NP0 RADIAL	  <b>K330J15C0GF5TL2</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 33PF 50V COG/NP0 RADIAL
  <b>K330J15C0GF53K2</b> Vishay BC Components CAP CER 33PF 50V COG/NP0 RADIAL	  <b>K330J15C0GF5TK2</b> Vishay BC Components CAP CER 33PF 50V COG/NP0 RADIAL	  <b>K330J15C0GF53K2</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 33PF 50V COG/NP0 RADIAL	  <b>K330J15C0GF5TH5</b> Vishay BC Components CAP CER 33PF 50V COG/NP0 RADIAL

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">K330J15C0GF55K2 Angstrom / Vishay</a>	<a href="#">K330J15C0GF55K2 Datenblatt</a>	<a href="#">K330J15C0GF55K2-Datenblätter</a>	<a href="#">K330J15C0GF55K2 PDF</a>	<a href="#">Angstrom / Vishay K330J15C0GF55K2</a>
<a href="#">K330J15C0GF55K2 Electronic</a>	<a href="#">K330J15C0GF55K2-Komponenten</a>	<a href="#">K330J15C0GF55K2-Verteiler</a>	<a href="#">K330J15C0GF55K2-Bild</a>	<a href="#">K330J15C0GF55K2-Teil</a>
<a href="#">K330J15C0GF55K2 Preis</a>	<a href="#">K330J15C0GF55K2 Hersteller</a>	<a href="#">K330J15C0GF55K2 Bild</a>	<a href="#">K330J15C0GF55K2 Aktie</a>	<a href="#">K330J15C0GF55K2 Inventar</a>
<a href="#">K330J15C0GF55K2 Neu</a>	<a href="#">K330J15C0GF55K2 Original</a>	<a href="#">K330J15C0GF55K2 garantiert</a>	<a href="#">K330J15C0GF55K2 RFQ</a>	<a href="#">K330J15C0GF55K2 Online bestellen</a>