

	<h2 style="color: #E67E22;">A821K15C0GK5TAA</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">A821K15C0GK5TAA</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Angstrom / Vishay</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 820PF 200V COG/NP0 AXIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">A821K15C0GK5TAA.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2540 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <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="#">A821K15C0GK5TAA</a>
Hersteller	<a href="#">Angstrom / Vishay</a>
Beschreibung	CAP CER 820PF 200V COG/NP0 AXIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	2540 pcs Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.098" Dia x 0.150" L (2.50mm x 3.80mm)
Serie	A
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	820pF
Anwendungen	General Purpose

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>A821K15C0GK5UAA</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 820PF 200V COG/NP0 AXIAL</p>	 <p><b>A821K15X7RF5TAA</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 820PF 50V X7R AXIAL</p>	 <p><b>A821K15C0GH5TAA</b> Vishay BC Components CAP CER 820PF 100V COG/NP0 AXIAL</p>	 <p><b>A821K15C0GK5TAA</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 820PF 200V COG/NP0 AXIAL</p>
 <p><b>A821K15C0GH5UAA</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 820PF 100V COG/NP0 AXIAL</p>	 <p><b>A821K15C0GF5UAA</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 820PF 50V COG/NP0 AXIAL</p>	 <p><b>A821K15C0GH5UAA</b> Vishay BC Components CAP CER 820PF 100V COG/NP0 AXIAL</p>	 <p><b>A821K15C0GK5UAA</b> Vishay BC Components CAP CER 820PF 200V COG/NP0 AXIAL</p>

### A821K15C0GK5TAA Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">Angstrom / Vishay</a>	<a href="#">A821K15C0GK5TAA Datenblatt</a>	<a href="#">A821K15C0GK5TAA-Datenblätter</a>	<a href="#">A821K15C0GK5TAA PDF</a>	<a href="#">Angstrom / Vishay A821K15C0GK5TAA</a>
<a href="#">A821K15C0GK5TAA Electronic</a>	<a href="#">A821K15C0GK5TAA-Komponenten</a>	<a href="#">A821K15C0GK5TAA-Verteiler</a>	<a href="#">A821K15C0GK5TAA-Bild</a>	<a href="#">A821K15C0GK5TAA-Teil</a>
<a href="#">A821K15C0GK5TAA Preis</a>	<a href="#">A821K15C0GK5TAA Hersteller</a>	<a href="#">A821K15C0GK5TAA Bild</a>	<a href="#">A821K15C0GK5TAA Aktie</a>	<a href="#">A821K15C0GK5TAA Inventar</a>
<a href="#">A821K15C0GK5TAA Neu</a>	<a href="#">A821K15C0GK5TAA Original</a>	<a href="#">A821K15C0GK5TAA garantiert</a>	<a href="#">A821K15C0GK5TAA RFQ</a>	<a href="#">A821K15C0GK5TAA Online bestellen</a>

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited