


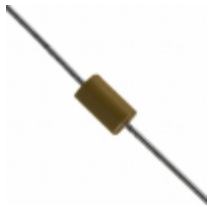

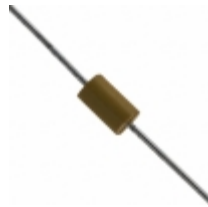
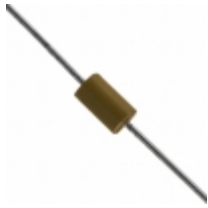


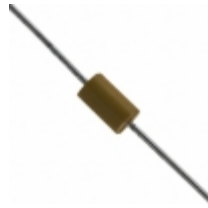
	<h2>CK12BX221K</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CK12BX221K</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAPACITOR CERAMIC AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CK12BX221K.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</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	CK12BX221K
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAPACITOR CERAMIC AXIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren</a> > <a href="#">Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	BX
Größe / Dimension	0.090" Dia x 0.160" L (2.29mm x 4.06mm)
Serie	Military, MIL-C-11015, CK12
Bewertungen	-
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	220pF ±10% 100V Ceramic Capacitor BX Axial
Kapazität	220pF
Anwendungen	General Purpose

CK12BX221K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CK12BX221K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CK12BX221K Cornell Dubilier Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ CK12BX221K E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CK12BX102K</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 1000PF 100V 10% AXIAL</p>	 <p><b>CK12BX102K</b> KEMET CAP CER 1000PF 100V 10% AXIAL</p>	 <p><b>CK12BX220K</b> Cornell Dubilier Electronics CAPACITOR CERAMIC AXIAL</p>	 <p><b>CK12BX471K</b> KEMET CAP CER 470PF 100V 10% AXIAL</p>
 <p><b>CK12BX103K</b> KEMET CAP CER 10000PF 50V 10% AXIAL</p>	 <p><b>CK12M</b> TPI (Test Products International) RIGHT ANGLE VERSION OF CK11M</p>	 <p><b>CK12BX822K</b> Cornell Dubilier Electronics CAPACITOR CERAMIC AXIAL</p>	 <p><b>CK12BX222K</b> KEMET CAP CER 2200PF 100V 10% AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">CK12BX221K Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">CK12BX221K Datenblatt</a>	<a href="#">CK12BX221K-Datenblätter</a>	<a href="#">CK12BX221K PDF</a>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics CK12BX221K</a>
<a href="#">CK12BX221K Electronic</a>	<a href="#">CK12BX221K-Komponenten</a>	<a href="#">CK12BX221K-Verteiler</a>	<a href="#">CK12BX221K-Bild</a>	<a href="#">CK12BX221K-Teil</a>
<a href="#">CK12BX221K Preis</a>	<a href="#">CK12BX221K Hersteller</a>	<a href="#">CK12BX221K Bild</a>	<a href="#">CK12BX221K Aktie</a>	<a href="#">CK12BX221K Inventar</a>
<a href="#">CK12BX221K Neu</a>	<a href="#">CK12BX221K Original</a>	<a href="#">CK12BX221K garantiert</a>	<a href="#">CK12BX221K RFQ</a>	<a href="#">CK12BX221K Online bestellen</a>

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