



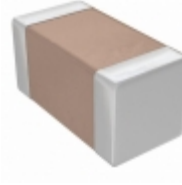




	<h2 style="color: #E67E22;">C1005X8R2A331K050BA</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">C1005X8R2A331K050BA</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TDK Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 330PF 100V X8R 0402
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.C1005X8R2A331K050BA.pdf</a> <a href="#">2.C1005X8R2A331K050BA.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">C1005X8R2A331K050BA</a>
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 330PF 100V X8R 0402
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Serie	C
Spannung - Nennwert	100V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Temperature
Kapazität	330pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Temperaturkoeffizient	X8R
Dicke (max)	0.022" (0.55mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

C1005X8R2A331K050BA ist neu im Original, Suche C1005X8R2A331K050BA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie C1005X8R2A331K050BA TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage C1005X8R2A331K050BA: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

#### Sie können auch interessiert sein:

 <b>C1005X8R2A331M050BE</b> TDK Corporation CAP CER 330PF 100V X8R 0402	 <b>C1005X8R2A222M050BE</b> TDK Corporation CAP CER 2200PF 100V X8R 0402	 <b>C1005X8R2A332K050BB</b> TDK Corporation CAP CER 3300PF 100V X8R 0402	 <b>C1005X8R2A222M050BA</b> TDK Corporation CAP CER 2200PF 100V X8R 0402
 <b>C1005X8R2A331K050BE</b> TDK Corporation CAP CER 330PF 100V X8R 0402	 <b>C1005X8R2A222K050BA</b> TDK Corporation CAP CER 2200PF 100V X8R 0402	 <b>C1005X8R2A222K050BE</b> TDK Corporation CAP CER 2200PF 100V X8R 0402	 <b>C1005X8R2A332K050BE</b> TDK Corporation CAP CER 3300PF 100V X8R 0402

#### heiße Teile

Mehr

⊛ C1005X8R1H681M050BE	↔ C1005X8R1H682K050BB	⇒ C1005X8R1H682K050BE	D C1005X8R1H682M050BB	⇒ C1005X8R1H682M050BE
⊠ C1005X8R2A102K050BA	⊛ C1005X8R2A102K050BE	D C1005X8R2A102M050BA	⇒ C1005X8R2A102M050BE	⇒ C1005X8R2A151K050BA
⊛ C1005X8R2A151K050BE	⊠ C1005X8R2A151M050BA	⊛ C1005X8R2A151M050BE	↔ C1005X8R2A152K050BA	⇒ C1005X8R2A152K050BE
D C1005X8R2A152M050BA	⊛ C1005X8R2A152M050BE	⊠ C1005X8R2A221K050BA	⊛ C1005X8R2A221K050BE	⇒ C1005X8R2A221M050BA
⇒ C1005X8R2A221M050BE	↔ C1005X8R2A222K050BA	⊛ C1005X8R2A222K050BE	⊠ C1005X8R2A222M050BA	⇒ C1005X8R2A222M050BE
↔ C1005X8R2A331K050BE	⇒ C1005X8R2A331M050BA	D C1005X8R2A331M050BE	⊛ C1005X8R2A332K050BB	⊠ C1005X8R2A332K050BE
⊛ C1005X8R2A332M050BB	D C1005X8R2A332M050BE	⇒ C1005X8R2A471K050BA	↔ C1005X8R2A471K050BE	⇒ C1005X8R2A471M050BA
⊠ C1005X8R2A471M050BE	⊛ C1005X8R2A681K050BA	↔ C1005X8R2A681K050BE	⇒ C1005X8R2A681M050BA	⇒ C1005X8R2A681M050BE
⊛ C1005Y5V0J105Z	⊠ C1005Y5V1A224Z	⊛ C1005Y5V1A474Z	D C1005Y5V1C104Z	⇒ C1005Y5V1C104Z/50
↔ C1005Y5V1C224Z	⊛ C1005Y5V1E104Z	⊠ C1005Y5V1E224Z	⊛ C1005Y5V1H103Z	⇒ C10190-XX

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