







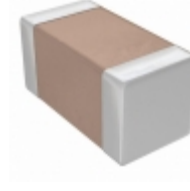
	<b>C1005X7R1E333K</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	C1005X7R1E333K
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TDK Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.033UF 25V X7R 0402
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.C1005X7R1E333K.pdf</a> <a href="#">2.C1005X7R1E333K.pdf</a> <a href="#">3.C1005X7R1E333K.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Lieferr von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	C1005X7R1E333K
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.033UF 25V X7R 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	C
Spannung - Nennwert	25V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	0.033µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.022" (0.55mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

C1005X7R1E333K ist neu im Original, Suche C1005X7R1E333K Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie C1005X7R1E333K TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage C1005X7R1E333K: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <b>C1005X7R1E472KT000F</b> TDK TDK SMD 040	 <b>C1005X7R1E224K050BE</b> TDK Corporation CAP CER 0.22UF 25V X7R 0402	 <b>C1005X7R1E332K</b> TDK Corporation CAP CER 3300PF 25V X7R 0402	 <b>C1005X7R1E472K/50</b> TDK Corporation CAP CER 4700PF 25V X7R 0402
 <b>C1005X7R1E472K</b> TDK Corporation CAP CER 4700PF 25V X7R 0402	 <b>C1005X7R1E332M</b> TDK Corporation CAP CER 3300PF 25V X7R 0402	 <b>C1005X7R1E224M050BB</b> TDK Corporation CAP CER 0.22UF 25V X7R 0402	 <b>C1005X7R1E333M</b> TDK Corporation CAP CER 0.033UF 25V X7R 0402

**heiße Teile**

Mehr

- |                       |                       |                       |                       |                       |
|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| ⊛ C1005X7R1E102M      | ↔ C1005X7R1E103J      | ⇒ C1005X7R1E103K/50   | D C1005X7R1E103K050BB | ⇒ C1005X7R1E103M050BB |
| ⊠ C1005X7R1E104K050BB | ⊛ C1005X7R1E104M050BB | D C1005X7R1E152K      | ⇒ C1005X7R1E152M      | ⇒ C1005X7R1E153K      |
| ⊛ C1005X7R1E153M      | ⊠ C1005X7R1E154K050BB | ⊛ C1005X7R1E154M050BB | ↔ C1005X7R1E222K      | ⇒ C1005X7R1E222M      |
| D C1005X7R1E222M      | ⊛ C1005X7R1E223K/50   | ⊠ C1005X7R1E223K050BB | ⊛ C1005X7R1E223M050BB | ⇒ C1005X7R1E224K050BB |
| ⇒ C1005X7R1E224K050BE | ↔ C1005X7R1E224M050BB | ⊛ C1005X7R1E224M050BE | ⊠ C1005X7R1E332K      | ⇒ C1005X7R1E332M      |
| ↔ C1005X7R1E333M      | ⇒ C1005X7R1E472K      | D C1005X7R1E472K/50   | ⊛ C1005X7R1E472M      | ⊠ C1005X7R1E473K050BC |
| ⊛ C1005X7R1E473M050BB | D C1005X7R1E682K      | ⇒ C1005X7R1E682M      | ↔ C1005X7R1E683K050BB | ⇒ C1005X7R1E683M050BB |
| ⊠ C1005X7R1H102K/50   | ⊛ C1005X7R1H102K050BA | ↔ C1005X7R1H102K050BE | ⇒ C1005X7R1H102M050BA | ⇒ C1005X7R1H102M050BE |
| ⊛ C1005X7R1H103K050BB | ⊠ C1005X7R1H103K050BE | ⊛ C1005X7R1H103M050BB | D C1005X7R1H103M050BE | ⇒ C1005X7R1H104K050BB |
| ↔ C1005X7R1H104K050BE | ⊛ C1005X7R1H104M050BB | ⊠ C1005X7R1H104M050BE | ⊛ C1005X7R1H152K050BA | ⇒ C1005X7R1H152M050BA |