

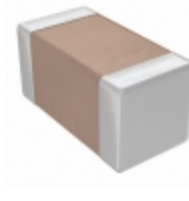
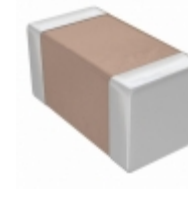


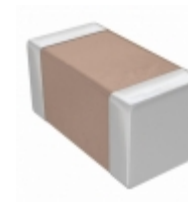
	<p>C1005X7R1H102M050BE</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C1005X7R1H102M050BE</p> <p>Hersteller / Marke: TDK Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1000PF 50V X7R 0402</p> <p>Datenblätter: 1.C1005X7R1H102M050BE.pdf 2.C1005X7R1H102M050BE.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	C1005X7R1H102M050BE
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 1000PF 50V X7R 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	C
Spannung - Nennwert	50V
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	Soft Termination
Kapazität	1000pF
Toleranz	±20%
Anwendungen	Boardflex Sensitive
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.024" (0.60mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

C1005X7R1H102M050BE ist neu im Original, Suche C1005X7R1H102M050BE Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie C1005X7R1H102M050BE TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage C1005X7R1H102M050BE: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>C1005X7R1H103M050BE TDK Corporation CAP CER 1000PF 50V X7R 0402</p>	 <p>C1005X7R1H104K050BB TDK Corporation CAP CER 0.1UF 50V X7R 0402</p>	 <p>C1005X7R1H103M050BB TDK Corporation CAP CER 1000PF 50V X7R 0402</p>	 <p>C1005X7R1H102K050BE TDK Corporation CAP CER 1000PF 50V X7R 0402</p>
 <p>C1005X7R1H103K050BE TDK Corporation CAP CER 1000PF 50V X7R 0402</p>	 <p>C1005X7R1H102M050BA TDK Corporation CAP CER 1000PF 50V X7R 0402</p>	 <p>C1005X7R1H102K050BA TDK Corporation CAP CER 1000PF 50V X7R 0402</p>	 <p>C1005X7R1H102K/50 TDK Corporation CAP CER 1000PF 50V X7R 0402</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ C1005X7R1E222M	↔ C1005X7R1E223K/50	⇒ C1005X7R1E223K050BB	D C1005X7R1E223M050BB	⇒ C1005X7R1E224K050BB
⊣ C1005X7R1E224K050BE	⊗ C1005X7R1E224M050BB	D C1005X7R1E224M050BE	⇒ C1005X7R1E332K	⇒ C1005X7R1E332M
⊗ C1005X7R1E333K	⊣ C1005X7R1E333M	⊗ C1005X7R1E472K	↔ C1005X7R1E472K/50	⇒ C1005X7R1E472M
D C1005X7R1E473K050BC	⊗ C1005X7R1E473M050BC	⊣ C1005X7R1E682K	⊗ C1005X7R1E682M	⇒ C1005X7R1E683K050BB
⇒ C1005X7R1E683M050BB	↔ C1005X7R1H102K/50	⊗ C1005X7R1H102K050BA	⊣ C1005X7R1H102K050BE	⇒ C1005X7R1H102M050BA
↔ C1005X7R1H103K050BB	⇒ C1005X7R1H103K050BE	D C1005X7R1H103M050BB	⊗ C1005X7R1H103M050BE	⊣ C1005X7R1H104K050BB
⊗ C1005X7R1H104K050BE	D C1005X7R1H104M050BB	⇒ C1005X7R1H104M050BE	↔ C1005X7R1H152K050BA	⇒ C1005X7R1H152M050BA
⊣ C1005X7R1H152M050BA	⊗ C1005X7R1H153K050BB	↔ C1005X7R1H153M050BB	⇒ C1005X7R1H221K/50	⇒ C1005X7R1H221K050BA
⊗ C1005X7R1H221M050BA	⊣ C1005X7R1H222K/50	⊗ C1005X7R1H222K050BA	D C1005X7R1H222K050BE	⇒ C1005X7R1H222M050BA
↔ C1005X7R1H222M050BE	⊗ C1005X7R1H223K050BB	⊣ C1005X7R1H223K050BE	⊗ C1005X7R1H223M050BB	⇒ C1005X7R1H223M050BE