








	<p><b>C1005CH1H221K050BA</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> C1005CH1H221K050BA</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> TDK Corporation</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 220PF 50V CH 0402</p>
	<p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.C1005CH1H221K050BA.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.C1005CH1H221K050BA.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.C1005CH1H221K050BA.pdf</a></li> <li> <a href="#">4.C1005CH1H221K050BA.pdf</a></li> </ul>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2606 pcs Stock Available.</p>	
<p><b>Lieferrn 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	C1005CH1H221K050BA
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 220PF 50V CH 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	2606 pcs Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.022" (0.55mm)
Temperaturkoeffizient	CH
Größe / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL
Fehlerrate	-
Kapazität	220pF
Anwendungen	General Purpose

C1005CH1H221K050BA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1005CH1H221K050BA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1005CH1H221K050BA TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C1005CH1H221K050BA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C1005CH1H1R5C050BA</b> TDK Corporation CAP CER 1.5PF 50V CH 0402</p>	 <p><b>C1005CH1H330J050BA</b> TDK Corporation CAP CER 33PF 50V CH 0402</p>	 <p><b>C1005CH1H221J050BA</b> TDK Corporation CAP CER 220PF 50V CH 0402</p>	 <p><b>C1005CH1H331J050BA</b> TDK Corporation CAP CER 330PF 50V CH 0402</p>
 <p><b>C1005CH1H270J050BA</b> TDK Corporation CAP CER 27PF 50V CH 0402</p>	 <p><b>C1005CH1H1R5B050BA</b> TDK Corporation CAP CER 1.5PF 50V CH 0402</p>	 <p><b>C1005CH1H271J050BA</b> TDK Corporation CAP CER 270PF 50V CH 0402</p>	 <p><b>C1005CH1H271K050BA</b> TDK Corporation CAP CER 270PF 50V CH 0402</p>

**C1005CH1H221K050BA** Zugehöriges Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	C1005CH1H221K050BA Datenblatt	C1005CH1H221K050BA-Datenblätter	C1005CH1H221K050BA PDF	TDK Corporation
C1005CH1H221K050BA TDK Corporation	C1005CH1H221K050BA-Komponenten	C1005CH1H221K050BA-Verteiler	C1005CH1H221K050BA-Bild	C1005CH1H221K050BA
C1005CH1H221K050BA Electronic	C1005CH1H221K050BA Hersteller	C1005CH1H221K050BA Bild	C1005CH1H221K050BA Aktie	C1005CH1H221K050BA-Teil
C1005CH1H221K050BA Preis	C1005CH1H221K050BA Original	C1005CH1H221K050BA garantiert	C1005CH1H221K050BA RFQ	C1005CH1H221K050BA Inventar
C1005CH1H221K050BA Neu				C1005CH1H221K050BA Online bestellen