







	<b>C1005CH1H1R5C050BA</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> C1005CH1H1R5C050BA <b>Hersteller / Marke:</b> TDK Corporation <b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1.5PF 50V CH 0402 <b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.C1005CH1H1R5C050BA.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.C1005CH1H1R5C050BA.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.C1005CH1H1R5C050BA.pdf</a></li> <li> <a href="#">4.C1005CH1H1R5C050BA.pdf</a></li> </ul> <b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform <b>Lagerzustand:</b> New original, 2761 pcs Stock Available. <b>Liefern von:</b> Hong Kong <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	
Image may be representation. See specs for product details.	

**Spezifikationen**

Teilenummer	C1005CH1H1R5C050BA
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 1.5PF 50V CH 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	2761 pcs Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±0.25pF
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	1.5pF
Anwendungen	General Purpose

C1005CH1H1R5C050BA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1005CH1H1R5C050BA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1005CH1H1R5C050BA 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 C1005CH1H1R5C050BA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C1005CH1H1R5B050BA</b> TDK Corporation CAP CER 1.5PF 50V CH 0402</p>	 <p><b>C1005CH1H151K050BA</b> TDK Corporation CAP CER 150PF 50V CH 0402</p>	 <p><b>C1005CH1H181K050BA</b> TDK Corporation CAP CER 180PF 50V CH 0402</p>	 <p><b>C1005CH1H180J050BA</b> TDK Corporation CAP CER 18PF 50V CH 0402</p>
 <p><b>C1005CH1H181J050BA</b> TDK Corporation CAP CER 180PF 50V CH 0402</p>	 <p><b>C1005CH1H270J050BA</b> TDK Corporation CAP CER 27PF 50V CH 0402</p>	 <p><b>C1005CH1H221J050BA</b> TDK Corporation CAP CER 220PF 50V CH 0402</p>	 <p><b>C1005CH1H221K050BA</b> TDK Corporation CAP CER 220PF 50V CH 0402</p>

**C1005CH1H1R5C050BA** Zugehöriges Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	C1005CH1H1R5C050BA TDK Corporation	C1005CH1H1R5C050BA Datenblatt	C1005CH1H1R5C050BA-Datenblätter	C1005CH1H1R5C050BA PDF	TDK Corporation
C1005CH1H1R5C050BA Electronic	C1005CH1H1R5C050BA-Komponenten	C1005CH1H1R5C050BA-Verteiler	C1005CH1H1R5C050BA-Bild	C1005CH1H1R5C050BA-Aktie	C1005CH1H1R5C050BA-Teil
C1005CH1H1R5C050BA Preis	C1005CH1H1R5C050BA Hersteller	C1005CH1H1R5C050BA Bild	C1005CH1H1R5C050BA RFQ	C1005CH1H1R5C050BA Inventar	C1005CH1H1R5C050BA Online bestellen
C1005CH1H1R5C050BA Neu	C1005CH1H1R5C050BA Original	C1005CH1H1R5C050BA garantiert			