










	<p>C0603CH1H6R8D030BA</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C0603CH1H6R8D030BA</p>
	<p>Hersteller / Marke: TDK Corporation</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 6.8PF 50V CH 0201</p>
<p>Datenblätter:</p>	<p> 1.C0603CH1H6R8D030BA.pdf</p>
	<p> 2.C0603CH1H6R8D030BA.pdf</p>
	<p> 3.C0603CH1H6R8D030BA.pdf</p>
	<p> 4.C0603CH1H6R8D030BA.pdf</p>
<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p>Lagerzustand: New original, 2574 pcs Stock Available.</p>
<p>Lieferung 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	C0603CH1H6R8D030BA
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 6.8PF 50V CH 0201
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	2574 pcs Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±0.5pF
Dicke (max)	0.013" (0.33mm)
Temperaturkoeffizient	CH
Größe / Dimension	0.024" L x 0.012" W (0.60mm x 0.30mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0201 (0603 Metric)
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL
Fehlerrate	-
Kapazität	6.8pF
Anwendungen	General Purpose

C0603CH1H6R8D030BA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603CH1H6R8D030BA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603CH1H6R8D030BA 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 C0603CH1H6R8D030BA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C0603CH1H560K030BA TDK Corporation CAP CER 56PF 50V CH 0201</p>	 <p>C0603CH1H680K030BA TDK Corporation CAP CER 68PF 50V CH 0201</p>	 <p>C0603CRNPO0BN2R0 YAGEO C0603CRNPO0BN2R0 YAGEO</p>	 <p>C0603CH1H820K030BA TDK Corporation CAP CER 82PF 50V CH 0201</p>
 <p>C0603CH1H820J030BA TDK Corporation CAP CER 82PF 50V CH 0201</p>	 <p>C0603CH1H560J030BA TDK Corporation CAP CER 56PF 50V CH 0201</p>	 <p>C0603CH1H4R7C030BA TDK Corporation CAP CER 4.7PF 50V CH 0201</p>	 <p>C0603CH1H680J030BA TDK Corporation CAP CER 68PF 50V CH 0201</p>

C0603CH1H6R8D030BA Zugehöriges Mehr

Schlüsselwort	C0603CH1H6R8D030BA TDK Corporation	C0603CH1H6R8D030BA Datenblatt	C0603CH1H6R8D030BA-Datenblätter	C0603CH1H6R8D030BA PDF	TDK Corporation
C0603CH1H6R8D030BA Electronic	C0603CH1H6R8D030BA-Komponenten	C0603CH1H6R8D030BA-Verteiler	C0603CH1H6R8D030BA-Bild	C0603CH1H6R8D030BA-Teil	C0603CH1H6R8D030BA
C0603CH1H6R8D030BA Preis	C0603CH1H6R8D030BA Hersteller	C0603CH1H6R8D030BA Bild	C0603CH1H6R8D030BA Aktie	C0603CH1H6R8D030BA Inventar	C0603CH1H6R8D030BA
C0603CH1H6R8D030BA Neu	C0603CH1H6R8D030BA Original	C0603CH1H6R8D030BA garantiert	C0603CH1H6R8D030BA RFQ	C0603CH1H6R8D030BA Online bestellen	C0603CH1H6R8D030BA