
	<p><b>KHD101E106M80A0B00</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">KHD101E106M80A0B00</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 10UF 100V Y5U RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">KHD101E106M80A0B00.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern 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	<a href="#">KHD101E106M80A0B00</a>
Hersteller	<a href="#">Nippon Chemi-Con</a>
Beschreibung	CAP CER 10UF 100V Y5U RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	Y5U (E)
Größe / Dimension	0.531" L x 0.197" W (13.50mm x 5.00mm)
Serie	THD
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.591" (15.00mm)
Eigenschaften	-
Kapazität	10µF
Anwendungen	SMPS Filtering

KHD101E106M80A0B00 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KHD101E106M80A0B00-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KHD101E106M80A0B00 Nippon Chemi-Con mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ KHD101E106M80A0B00 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>KHD101E476M99C0B00</b> United Chemi-Con CAP CER 47UF 100V Y5U RADIAL</p>	 <p><b>KHD101E105M43A0B00</b> United Chemi-Con CAP CER 1UF 100V Y5U RADIAL</p>	 <p><b>KHD160E156M43A0B00</b> United Chemi-Con CAP CER 15UF 16V Y5U RADIAL</p>	 <p><b>KHD101E156M80A0B00</b> United Chemi-Con CAP CER 15UF 100V Y5U RADIAL</p>
 <p><b>KHD101E107M99C0B00</b> United Chemi-Con CAP CER 100UF 100V Y5U RADIAL</p>	 <p><b>KHD101E155M43A0B00</b> United Chemi-Con CAP CER 1.5UF 100V Y5U RADIAL</p>	 <p><b>KHD160E157M80A0B00</b> United Chemi-Con CAP CER 150UF 16V Y5U RADIAL</p>	 <p><b>KHD101E475M55A0B00</b> United Chemi-Con CAP CER 4.7UF 100V Y5U RADIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">KHD101E106M80A0B00 Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">KHD101E106M80A0B00 Datenblatt</a>	<a href="#">KHD101E106M80A0B00-Datenblätter</a>	<a href="#">KHD101E106M80A0B00 PDF</a>	<a href="#">Nippon Chemi-Con KHD101E106M80A0B00</a>
<a href="#">KHD101E106M80A0B00 Electronic</a>	<a href="#">KHD101E106M80A0B00-Komponenten</a>	<a href="#">KHD101E106M80A0B00-Verteiler</a>	<a href="#">KHD101E106M80A0B00-Bild</a>	<a href="#">KHD101E106M80A0B00-Teil</a>
<a href="#">KHD101E106M80A0B00 Preis</a>	<a href="#">KHD101E106M80A0B00 Hersteller</a>	<a href="#">KHD101E106M80A0B00 Bild</a>	<a href="#">KHD101E106M80A0B00 Aktie</a>	<a href="#">KHD101E106M80A0B00 Inventar</a>
<a href="#">KHD101E106M80A0B00 Neu</a>	<a href="#">KHD101E106M80A0B00 Original</a>	<a href="#">KHD101E106M80A0B00 garantiert</a>	<a href="#">KHD101E106M80A0B00 RFQ</a>	<a href="#">KHD101E106M80A0B00 Online bestellen</a>