

	<p><b>UP050CH1R2M-A-B</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">UP050CH1R2M-A-B</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Taiyo Yuden</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1.2PF 50V COH AXIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">UP050CH1R2M-A-B.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">UP050CH1R2M-A-B</a>
Hersteller	<a href="#">Taiyo Yuden</a>
Beschreibung	CAP CER 1.2PF 50V COH AXIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	COH
Größe / Dimension	0.087" Dia x 0.126" L (2.20mm x 3.20mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	1.2pF
Anwendungen	General Purpose

UP050CH1R2M-A-B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UP050CH1R2M-A-B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UP050CH1R2M-A-B Taiyo Yuden mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ UP050CH1R2M-A-B E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p style="text-align: center;"><b>TAIYO YUDEN</b></p> <p><b>UP050CH1R2M-KFC</b> Taiyo Yuden CAP CER 1.2PF 50V COH AXIAL</p>	<p style="text-align: center;"><b>TAIYO YUDEN</b></p> <p><b>UP050CH181J-B-BZ</b> Taiyo Yuden CAP CER 180PF 50V COH AXIAL</p>	<p style="text-align: center;"><b>TAIYO YUDEN</b></p> <p><b>UP050CH1R2M-KEC</b> Taiyo Yuden CAP CER 1.2PF 50V COH AXIAL</p>	<p style="text-align: center;"><b>TAIYO YUDEN</b></p> <p><b>UP050CH181J-KFCZ</b> Taiyo Yuden CAP CER 180PF 50V COH AXIAL</p>
<p style="text-align: center;"><b>TAIYO YUDEN</b></p> <p><b>UP050CH181J-NACZ</b> Taiyo Yuden CAP CER 180PF 50V COH AXIAL</p>	<p style="text-align: center;"><b>TAIYO YUDEN</b></p> <p><b>UP050CH180J-NAC</b> Taiyo Yuden CAP CER 18PF 50V COH AXIAL</p>	<p style="text-align: center;"><b>TAIYO YUDEN</b></p> <p><b>UP050CH1R2M-B-B</b> Taiyo Yuden CAP CER 1.2PF 50V COH AXIAL</p>	<p style="text-align: center;"><b>TAIYO YUDEN</b></p> <p><b>UP050CH181J-A-BZ</b> Taiyo Yuden CAP CER 180PF 50V COH AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">UP050CH1R2M-A-B Taiyo Yuden</a>	<a href="#">UP050CH1R2M-A-B Datenblatt</a>	<a href="#">UP050CH1R2M-A-B-Datenblätter</a>	<a href="#">UP050CH1R2M-A-B PDF</a>	<a href="#">Taiyo Yuden UP050CH1R2M-A-B</a>
<a href="#">UP050CH1R2M-A-B Electronic</a>	<a href="#">UP050CH1R2M-A-B-Komponenten</a>	<a href="#">UP050CH1R2M-A-B-Verteiler</a>	<a href="#">UP050CH1R2M-A-B-Bild</a>	<a href="#">UP050CH1R2M-A-B-Teil</a>
<a href="#">UP050CH1R2M-A-B Preis</a>	<a href="#">UP050CH1R2M-A-B Hersteller</a>	<a href="#">UP050CH1R2M-A-B Bild</a>	<a href="#">UP050CH1R2M-A-B Aktie</a>	<a href="#">UP050CH1R2M-A-B Inventar</a>
<a href="#">UP050CH1R2M-A-B Neu</a>	<a href="#">UP050CH1R2M-A-B Original</a>	<a href="#">UP050CH1R2M-A-B garantiert</a>	<a href="#">UP050CH1R2M-A-B RFQ</a>	<a href="#">UP050CH1R2M-A-B Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.  
Copyright © 2019 YIC International Co., Limited