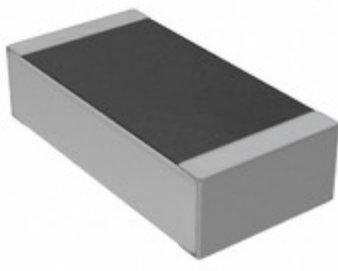
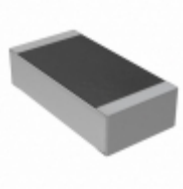
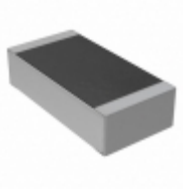
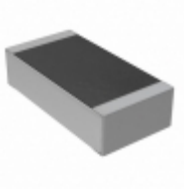

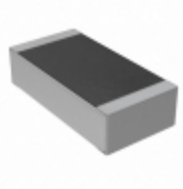

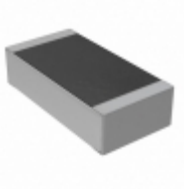

 <small>AUTHORIZED DISTRIBUTOR</small>	<h2 style="color: red;">1676862-6</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1676862-6</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMP Connectors / TE Connectivity</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1.2PF 200V NP0 1206</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1676862-6.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>
 <small>YIC International Co., Limited.</small>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	1676862-6
Hersteller	<a href="#">AMP Connectors / TE Connectivity</a>
Beschreibung	CAP CER 1.2PF 200V NP0 1206
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	TYC
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low Dissipation Factor
Fehlerrate	-
Kapazität	1.2pF
Anwendungen	General Purpose

1676862-6 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1676862-6-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1676862-6 AMP Connectors / TE Connectivity mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 1676862-6 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1676863-5</b> TE Connectivity Passive Product CAP CER 1PF 500V NP0 1206</p>	 <p><b>1676863-6</b> TE Connectivity Passive Product CAP CER 1.2PF 500V NP0 1206</p>	 <p><b>1676860-6</b> TE Connectivity Passive Product CAP CER 1.2PF 50V NP0 1206</p>	 <p><b>1676873</b> Phoenix Contact HEAVYCON HOUSING/ACCESSORY</p>
 <p><b>1676861-5</b> TE Connectivity Passive Product CAP CER 1PF 100V NP0 1206</p>	 <p><b>1676899</b> Phoenix Contact PG PRESSURE SCREW SET STANDARD</p>	 <p><b>1676860-5</b> TE Connectivity Passive Product CAP CER 1PF 50V NP0 1206</p>	 <p><b>1676886</b> Phoenix Contact PG PRESSURE SCREW SET STANDARD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">1676862-6 AMP Connectors / TE Connectivity</a>	<a href="#">1676862-6 Datenblatt</a>	<a href="#">1676862-6-Datenblätter</a>	<a href="#">1676862-6 PDF</a>	<a href="#">AMP Connectors / TE Connectivity 1676862-6</a>
<a href="#">1676862-6 Electronic</a>	<a href="#">1676862-6-Komponenten</a>	<a href="#">1676862-6-Verteiler</a>	<a href="#">1676862-6-Bild</a>	<a href="#">1676862-6-Teil</a>
<a href="#">1676862-6 Preis</a>	<a href="#">1676862-6 Hersteller</a>	<a href="#">1676862-6 Bild</a>	<a href="#">1676862-6 Aktie</a>	<a href="#">1676862-6 Inventar</a>
<a href="#">1676862-6 Neu</a>	<a href="#">1676862-6 Original</a>	<a href="#">1676862-6 garantiert</a>	<a href="#">1676862-6 RFQ</a>	<a href="#">1676862-6 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