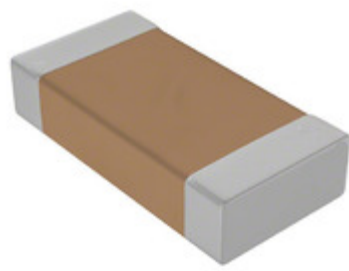



	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> CGJ5H3C0G2D562J115AA</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> TDK Corporation</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 5600PF 200V C0G 1206</p>
	<p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.CGJ5H3C0G2D562J115AA.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.CGJ5H3C0G2D562J115AA.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.CGJ5H3C0G2D562J115AA.pdf</a></li> </ul>
<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2570 pcs Stock Available.</p>
<p><b>Lieferung 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	CGJ5H3C0G2D562J115AA
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 5600PF 200V C0G 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	2570 pcs Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.051" (1.30mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	CGJ
Bewertungen	COTS
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	-
Fehlerrate	-
Kapazität	5600pF
Anwendungen	High Reliability

CGJ5H3C0G2D562J115AA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGJ5H3C0G2D562J115AA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGJ5H3C0G2D562J115AA 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 CGJ5H3C0G2D562J115AA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CGJ5H3C0G2D472J115AA</b> TDK Corporation CAP CER 4700PF 200V C0G 1206</p>	 <p><b>CGJ5H3X7R2D223K115AA</b> TDK Corporation CAP CER 0.022UF 200V X7R 1206</p>	 <p><b>CGJ5H2X7R2A224K115AA</b> TDK Corporation CAP CER 0.22UF 100V X7R 1206</p>	 <p><b>CGJ5H2X7R2A333K115AA</b> TDK Corporation CAP CER 0.033UF 100V X7R 1206</p>
 <p><b>CGJ5H3X7R2D153K115AA</b> TDK Corporation CAP CER 0.015UF 200V X7R 1206</p>	 <p><b>CGJ5H4C0G2H152J115AA</b> TDK Corporation CAP CER 1500PF 500V C0G 1206</p>	 <p><b>CGJ5H3C0G2D392J115AA</b> TDK Corporation CAP CER 3900PF 200V C0G 1206</p>	 <p><b>CGJ5H2X7R2A473K115AA</b> TDK Corporation CAP CER 0.047UF 100V X7R 1206</p>

**CGJ5H3C0G2D562J115AA** Zugehöriges Mehr

CGJ5H3C0G2D562J115AA TDK Corporation	CGJ5H3C0G2D562J115AA Datenblatt	CGJ5H3C0G2D562J115AA-Datenblätter	CGJ5H3C0G2D562J115AA PDF	TDK Corporation
CGJ5H3C0G2D562J115AA Electronic	CGJ5H3C0G2D562J115AA-Komponenten	CGJ5H3C0G2D562J115AA-Verteiler	CGJ5H3C0G2D562J115AA-Bild	CGJ5H3C0G2D562J115AA-Teil
CGJ5H3C0G2D562J115AA Aktie	CGJ5H3C0G2D562J115AA Inventar	CGJ5H3C0G2D562J115AA Neu	CGJ5H3C0G2D562J115AA Original	CGJ5H3C0G2D562J115AA garantiert
CGJ5H3C0G2D562J115AA RFQ	CGJ5H3C0G2D562J115AA Online bestellen			