




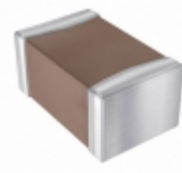
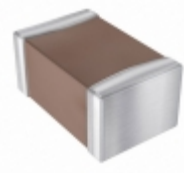
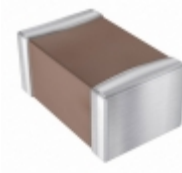

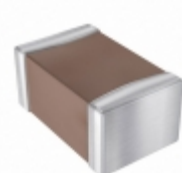

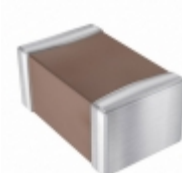
	<p><b>08055A161GAT2A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 08055A161GAT2A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 160PF 50V NP0 0805</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.08055A161GAT2A.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.08055A161GAT2A.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.08055A161GAT2A.pdf</a></li> </ul> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Lieferr 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	08055A161GAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 160PF 50V NP0 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	50V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.01mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	160pF
Toleranz	±2%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

08055A161GAT2A ist neu im Original, Suche 08055A161GAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 08055A161GAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 08055A161GAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>08055A161JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 160PF 50V C0G/NP0 0805</p>	 <p><b>08055A160GAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 16PF 50V NP0 0805</p>	 <p><b>08055A161JAT9A</b> AVX Corporation CAP CER 160PF 50V C0G/NP0 0805</p>	 <p><b>08055A160J4T2A</b> AVX Corporation CAP CER 16PF 50V NP0 0805</p>
 <p><b>08055A161JAT2A</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 160PF 50V C0G/NP0 0805</p>	 <p><b>08055A160JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 16PF 50V NP0 0805</p>	 <p><b>08055A162JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 1600PF 50V NP0 0805</p>	 <p><b>08055A152KAT4A</b> AVX Corporation CAP CER 1500PF 50V C0G/NP0 0805</p>

heiße Teile

Mehr

⊛ 08055A150LAT2A	↔ 08055A151FA12A	⇒ 08055A151FAT2A	D 08055A151FAT4A	⇒ 08055A151GA12A
⊣ 08055A151GAT2A	⊛ 08055A151GAT4A	D 08055A151J4T2A	⇒ 08055A151JA12A	⇒ 08055A151JAT2A
⊛ 08055A151K4T2A	⊣ 08055A151KAT2A	⊛ 08055A151KAT4A	↔ 08055A151KAT9A	⇒ 08055A152FAT2A
D 08055A152GAT2A	⊛ 08055A152GAT4A	⊣ 08055A152JAT2A	⊛ 08055A152JAT2P	⇒ 08055A152KAT2A
⇒ 08055A152KAT4A	↔ 08055A160GAT2A	⊛ 08055A160J4T2A	⊣ 08055A160JAT2A	⇒ 08055A161FAT2A
↔ 08055A161JAT2A	⇒ 08055A161JAT2A	D 08055A161JAT9A	⊛ 08055A161KAT2A	⊣ 08055A162JAT2A
⊛ 08055A180FA12A	D 08055A180FAT2A	⇒ 08055A180GAT2A	↔ 08055A180JA12A	⇒ 08055A180JAJ2A
⊣ 08055A180JAJ4A	⊛ 08055A180JAT2A	↔ 08055A180K4T2A	⇒ 08055A180KAT2A	⇒ 08055A180KAT4A
⊛ 08055A180LAT2A	⊣ 08055A180LAT2A	⊛ 08055A180MAT2A	D 08055A181FAT2A	⇒ 08055A181FAT4A
↔ 08055A181GAT2A	⊛ 08055A181J4T2A	⊣ 08055A181JA12A	⊛ 08055A181JAT2A	⇒ 08055A181K4T2A