
	<h2 style="color: red;">04023C561MAT2A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	04023C561MAT2A
	<b>Hersteller / Marke:</b>	AVX Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 560PF 25V X7R 0402
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.04023C561MAT2A.pdf</a> <a href="#">2.04023C561MAT2A.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	04023C561MAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 560PF 25V X7R 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	25V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	560pF
Toleranz	±20%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.022" (0.55mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

04023C561MAT2A ist neu im Original, Suche 04023C561MAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 04023C561MAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 04023C561MAT2A: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>04023C473KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER .047UF 25V X7R 0402</p>	 <p><b>04023C562JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 5600PF 25V X7R 0402</p>	 <p><b>04023C562KAQ2A</b> AVX Corporation CAP CER 5600PF 25V X7R 0402</p>	 <p><b>04023C561KAT4A</b> AVX Corporation CAP CER 560PF 25V X7R 0402</p>
 <p><b>04023C562MAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 5600PF 25V X7R 0402</p>	 <p><b>04023C681JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 680PF 25V X7R 0402</p>	 <p><b>04023C561JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 560PF 25V X7R 0402</p>	 <p><b>04023C472ZAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 4700PF 25V X7R 0402</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                  |                  |                  |                  |                  |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊛ 04023C331KAT2A | ↔ 04023C331MAT2A | ⇒ 04023C332JAT2A | D 04023C332KAJ2A | ⇒ 04023C332KAT2A |
| ⊠ 04023C332MAT2A | ⊛ 04023C391JAT2A | D 04023C391KAT2A | ⇒ 04023C392JAT2A | ⇒ 04023C392KA72A |
| ⊛ 04023C392KAT2A | ⊠ 04023C470KAT2A | ⊛ 04023C470MAT2A | ↔ 04023C471JAT2A | ⇒ 04023C471KAT2A |
| D 04023C471KAT4A | ⊛ 04023C471MAT2A | ⊠ 04023C472JAT2A | ⊛ 04023C472KAT2A | ⇒ 04023C472KAT4A |
| ⇒ 04023C472MAT2A | ↔ 04023C472ZAT2A | ⊛ 04023C561JAT2A | ⊠ 04023C561KAT2A | ⇒ 04023C561KAT4A |
| ↔ 04023C562JAT2A | ⇒ 04023C562KAQ2A | D 04023C562KAT2A | ⊛ 04023C562MAT2A | ⊠ 04023C681JAT2A |
| ⊛ 04023C681KAT2A | D 04023C682JAT2A | ⇒ 04023C682KAT2A | ↔ 04023C682MAT2A | ⇒ 04023C821JAT2A |
| ⊠ 04023C821KA72A | ⊛ 04023C821KAT2A | ↔ 04023C821KAT4A | ⇒ 04023C821MAT2A | ⇒ 04023C822JAT2A |
| ⊛ 04023C822KAT2A | ⊠ 04023D102MAT2A | ⊛ 04023D103KAT2A | D 04023D103MAT2A | ⇒ 04023D104KAT2A |
| ↔ 04023D104MAT2A | ⊛ 04023D153KAQ2A | ⊠ 04023D153KAT2A | ⊛ 04023D223KAT2A | ⇒ 04023D223MAT2A |