

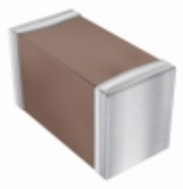
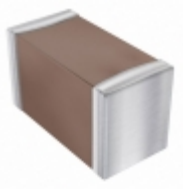
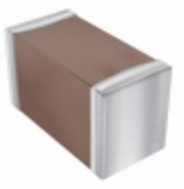
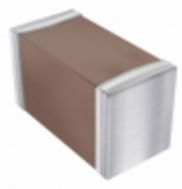
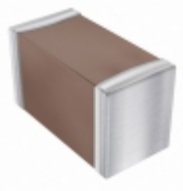
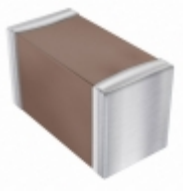
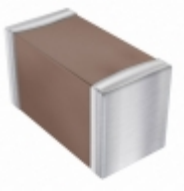

	<h2 style="color: red;">06033C562K4T2A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">06033C562K4T2A</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">AVX Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 5600PF 25V X7R 0603
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">06033C562K4T2A.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	06033C562K4T2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 5600PF 25V X7R 0603
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Serie	-
Spannung - Nennwert	25V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	AEC-Q200
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.81mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	5600pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	Automotive
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

06033C562K4T2A ist neu im Original, Suche 06033C562K4T2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 06033C562K4T2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 06033C562K4T2A: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>06033C562JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 5600PF 25V X7R 0603</p>	 <p><b>06033C681JAJ2A</b> AVX Corporation CAP CER 680PF 25V X7R 0603</p>	 <p><b>06033C561JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 560PF 25V X7R 0603</p>	 <p><b>06033C562KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 5600PF 25V X7R 0603</p>
 <p><b>06033C562MAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 5600PF 25V X7R 0603</p>	 <p><b>06033C561J4T2A</b> AVX Corporation CAP CER 560PF 25V X7R 0603</p>	 <p><b>06033C563KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.056UF 25V X7R 0603</p>	 <p><b>06033C561MAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 560PF 25V X7R 0603</p>

### heiße Teile

Mehr

⊕ 06033C473JAT2A	↔ 06033C473JAZ2A	⇒ 06033C473K4T2A	D 06033C473K4T4A	⇒ 06033C473K4Z2A
⊖ 06033C473K4Z4A	⊕ 06033C473KAT2A	D 06033C473KAZ2A	⇒ 06033C473M4T2A	⇒ 06033C473M4Z2A
⊕ 06033C473MAT2A	⊖ 06033C473MAT4A	⊕ 06033C473MAT4A	↔ 06033C474KAT2A	⇒ 06033C474MAT2A
D 06033C492JAT2A	⊕ 06033C512JAT4A	⊖ 06033C512JAT4A	⊕ 06033C560KAT2A	⇒ 06033C561J4T2A
⇒ 06033C561J4T2A	↔ 06033C561JAT2A	⊕ 06033C561KAT2A	⊖ 06033C561MAT2A	⇒ 06033C562JAT2A
↔ 06033C562KAT2A	⇒ 06033C562MAT2A	D 06033C563KAT2A	⊕ 06033C681JAJ2A	⊖ 06033C681JAT2A
⊕ 06033C681KAT2A	D 06033C681MAT2A	⇒ 06033C682JAT2A	↔ 06033C682K4T2A	⇒ 06033C682KAT2A
⊖ 06033C682MAT2A	⊕ 06033C683JAT2A	↔ 06033C683KAT2A	⇒ 06033C683MAT2A	⇒ 06033C751GAT2A
⊕ 06033C821JAT2A	⊖ 06033C821KAT2A	⊕ 06033C821MAT2A	D 06033C822JAT2A	⇒ 06033C822K4T2A
↔ 06033C822KAT2A	⊕ 06033C823K4T2A	⊖ 06033C823K4T2A	⊕ 06033D103KAT2A	⇒ 06033D104JAT2A

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