

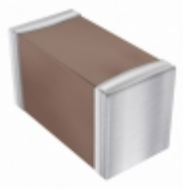
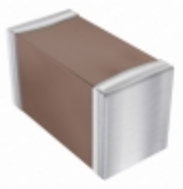
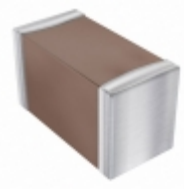
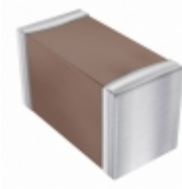
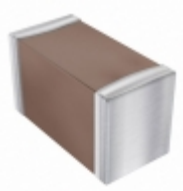
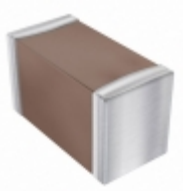
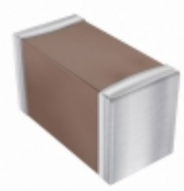
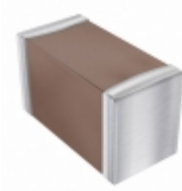
	<h2 style="color: red;">0603YC392MAT2A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">0603YC392MAT2A</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">AVX Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 3900PF 16V X7R 0603
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">0603YC392MAT2A.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</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	<a href="#">0603YC392MAT2A</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP CER 3900PF 16V X7R 0603
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Serie	-
Spannung - Nennwert	16V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.81mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	3900pF
Toleranz	±20%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

0603YC392MAT2A ist neu im Original, Suche 0603YC392MAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 0603YC392MAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 0603YC392MAT2A: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>0603YC393KA12A</b> AVX Corporation CAP CER 0.039UF 16V X7R 0603</p>	 <p><b>0603YC392KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 3900PF 16V X7R 0603</p>	 <p><b>0603YC392J4T2A</b> AVX Corporation CAP CER 3900PF 16V X7R 0603</p>	 <p><b>0603YC393KAT4A</b> AVX Corporation CAP CER 0.039UF 16V X7R 0603</p>
 <p><b>0603YC392KAT4A</b> AVX Corporation CAP CER 3900PF 16V X7R 0603</p>	 <p><b>0603YC393JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.039UF 16V X7R 0603</p>	 <p><b>0603YC392JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 3900PF 16V X7R 0603</p>	 <p><b>0603YC392K4T2A</b> AVX Corporation CAP CER 3900PF 16V X7R 0603</p>

### heiße Teile

Mehr

⊛ 0603YC331K4T2A	↔ 0603YC331KA12A	⇒ 0603YC331KAT2A	D 0603YC331KAZ2A	⇒ 0603YC331MAT2A
⊣ 0603YC332J4T2A	⊛ 0603YC332JAT2A	D 0603YC332KAT2A	⇒ 0603YC332KAT4A	⇒ 0603YC332M4T4A
⊛ 0603YC332MAT2A	⊣ 0603YC332MAT4A	⊛ 0603YC333J4Z2A	↔ 0603YC333JAT2A	⇒ 0603YC333JAT4A
D 0603YC333KAJ2A	⊛ 0603YC333KAT2A	⊣ 0603YC333KAT4A	⊛ 0603YC333MAT2A	⇒ 0603YC391KAT2A
⇒ 0603YC392J4T2A	↔ 0603YC392JAT2A	⊛ 0603YC392K4T2A	⊣ 0603YC392KAT2A	⇒ 0603YC392KAT4A
↔ 0603YC393JAT2A	⇒ 0603YC393K4T2A	D 0603YC393KA12A	⊛ 0603YC393KAT2A	⊣ 0603YC393KAT4A
⊛ 0603YC393MAT2A	D 0603YC431KAT2A	⇒ 0603YC470KAT4A	↔ 0603YC471JAT2A	⇒ 0603YC471JAT4A
⊣ 0603YC471K4T2A	⊛ 0603YC471K4Z2A	↔ 0603YC471KA12A	⇒ 0603YC471KAJ2A	⇒ 0603YC471KAT2A
⊛ 0603YC471KAT4A	⊣ 0603YC471MAT2A	⊛ 0603YC472JAT2A	D 0603YC472JAZ2A	⇒ 0603YC472KAT2A
↔ 0603YC472MAT2A	⊛ 0603YC472MAT4A	⊣ 0603YC473J4Z2A	⊛ 0603YC473JAT2A	⇒ 0603YC473JAT4A

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