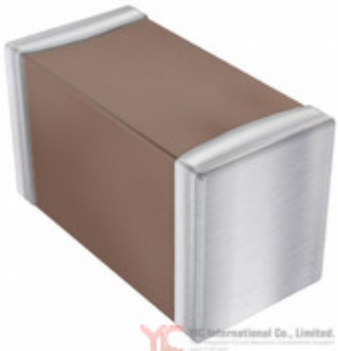
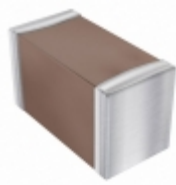
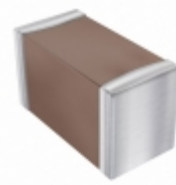
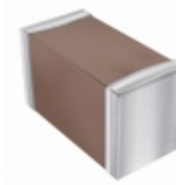
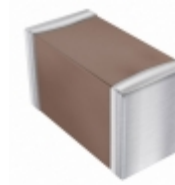
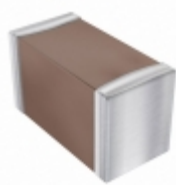
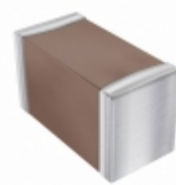
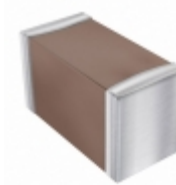
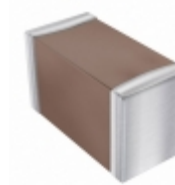
	<p><b>0603ZC392KAT2A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 0603ZC392KAT2A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 3900PF 10V X7R 0603</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.0603ZC392KAT2A.pdf</a> <a href="#">2.0603ZC392KAT2A.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern 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	0603ZC392KAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 3900PF 10V X7R 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	10V
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	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

0603ZC392KAT2A ist neu im Original, Suche 0603ZC392KAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 0603ZC392KAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 0603ZC392KAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>0603ZC392MAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 3900PF 10V X7R 0603</p>	 <p><b>0603ZC471KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 470PF 10V X7R 0603</p>	 <p><b>0603ZC392KAT4A</b> AVX Corporation CAP CER 3900PF 10V X7R 0603</p>	 <p><b>0603ZC333MAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.033UF 10V X7R 0603</p>
 <p><b>0603ZC393JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.039UF 10V X7R 0603</p>	 <p><b>0603ZC393KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.039UF 10V X7R 0603</p>	 <p><b>0603ZC333JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.033UF 10V X7R 0603</p>	 <p><b>0603ZC333KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.033UF 10V X7R 0603</p>

heiße Teile

Mehr

0603ZC223MAT4A	0603ZC224JAT2A	0603ZC224KA12A	0603ZC224KA19A	0603ZC224KA72A
0603ZC224KAT2A	0603ZC224MA72A	0603ZC224MA76A	0603ZC224MAT2A	0603ZC271KAT2A
0603ZC272JAT2A	0603ZC272KAT2A	0603ZC272MAT2A	0603ZC273JAT2A	0603ZC273JAT4A
0603ZC273JAT4A	0603ZC273KAT4A	0603ZC273KAT4A	0603ZC331JAT2A	0603ZC331KAT2A
0603ZC332KAT2A	0603ZC333JAT2A	0603ZC333KAJ2A	0603ZC333KAT2A	0603ZC333MAT2A
0603ZC392KAT4A	0603ZC392MAT2A	0603ZC393JAT2A	0603ZC393KAT2A	0603ZC471KAT2A
0603ZC471KAT4A	0603ZC471KAZ2A	0603ZC472JAT2A	0603ZC472KAT2A	0603ZC472KAT4A
0603ZC472MAT2A	0603ZC473JAT2A	0603ZC473JAT4A	0603ZC473KA12A	0603ZC473KAT2A
0603ZC473KAT4A	0603ZC474KAT2A	0603ZC561KAT2A	0603ZC561MAT2A	0603ZC562KAT2A
0603ZC562MAT2A	0603ZC563KAT2A	0603ZC681KAT2A	0603ZC682KAT2A	0603ZC683JAT2A

Contact us: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