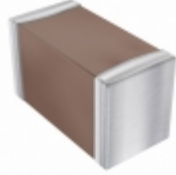
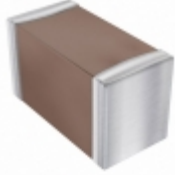
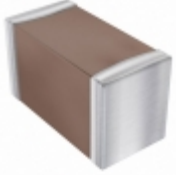
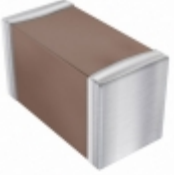
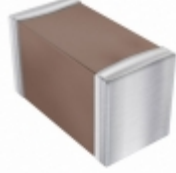
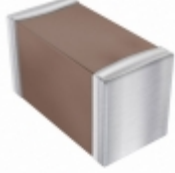
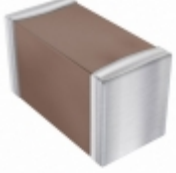
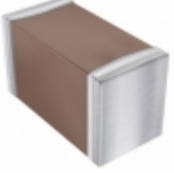
	<p><b>06033C222ZAT4A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 06033C222ZAT4A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 2200PF 25V X7R 0603</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">06033C222ZAT4A.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</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	06033C222ZAT4A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 2200PF 25V X7R 0603
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	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.81mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	2200pF
Toleranz	-20%, +80%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

06033C222ZAT4A ist neu im Original, Suche 06033C222ZAT4A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 06033C222ZAT4A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 06033C222ZAT4A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>06033C222MAT4A</b> AVX Corporation CAP CER 2200PF 25V X7R 0603</p>	 <p><b>06033C222KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 2200PF 25V X7R 0603</p>	 <p><b>06033C222KAT4A</b> AVX Corporation CAP CER 2200PF 25V X7R 0603</p>	 <p><b>06033C222M4T2A</b> AVX Corporation CAP CER 2200PF 25V X7R 0603</p>
 <p><b>06033C222MAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 2200PF 25V X7R 0603</p>	 <p><b>06033C223KAJ2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.022UF 25V X7R 0603</p>	 <p><b>06033C223JAT4A</b> AVX Corporation CAP CER 0.022UF 25V X7R 0603</p>	 <p><b>06033C223J4T2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.022UF 25V X7R 0603</p>

**heiße Teile**

Mehr

06033C183JAT2A	06033C183KA12A	06033C183KAT2A	D 06033C183KAT4A	06033C183KAT4A
06033C183MAT2A	06033C201KAT2A	D 06033C202KAT2A	06033C202MAT2A	06033C221JAT2A
06033C221K4T2A	06033C221KAT2A	06033C221KAT4A	06033C221MAT2A	06033C221MAT4A
D 06033C222J4T2A	06033C222JAT2A	06033C222JAT4A	06033C222JAT4A	06033C222KA72A
06033C222KAT2A	06033C222KAT4A	06033C222M4T2A	06033C222MAT2A	06033C222MAT4A
06033C223J4T2A	06033C223JAT2A	D 06033C223JAT4A	06033C223KA12A	06033C223KAJ2A
06033C223KAT2A	D 06033C223KAT4A	06033C223M4T2A	06033C223MAT2A	06033C223MAT4A
06033C224KAT2A	06033C224MAT2A	06033C271JAT2A	06033C271KAT2A	06033C272JAT2A
06033C272KAT2A	06033C272MAT2A	06033C273JAT2A	D 06033C273JAT4A	06033C273KA12A
06033C273KAT2A	06033C273KAT4A	06033C273M4T2A	06033C273MAT2A	06033C331JAT2A

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