
	<h2 style="color: red;">04025C152JAT2A</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 04025C152JAT2A</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1500PF 50V X7R 0402</p> <p>Datenblätter: 1.04025C152JAT2A.pdf 2.04025C152JAT2A.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	04025C152JAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 1500PF 50V X7R 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	50V
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	1500pF
Toleranz	±5%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.022" (0.56mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

04025C152JAT2A ist neu im Original, Suche 04025C152JAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 04025C152JAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 04025C152JAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>04025C152KAQ2A AVX Corporation CAP CER 1500PF 50V X7R 0402</p>	 <p>04025C152MAT2A AVX Corporation CAP CER 1500PF 50V X7R 0402</p>	 <p>04025C152KAT2A AVX Corporation CAP CER 1500PF 50V X7R 0402</p>	 <p>04025C151MAT2A AVX Corporation CAP CER 150PF 50V X7R 0402</p>
 <p>04025C151KAT2A AVX Corporation CAP CER 150PF 50V X7R 0402</p>	 <p>04025C151JAT2A AVX Corporation CAP CER 150PF 50V X7R 0402</p>	 <p>04025C181JAT2A AVX Corporation CAP CER 180PF 50V X7R 0402</p>	 <p>04025C151KA72A AVX Corporation CAP CER 150PF 50V X7R 0402</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊛ 04025C101JAT4A | ↔ 04025C101KAT2A | ⇒ 04025C101MAT2A | D 04025C102JAT2A | ⇒ 04025C102KAJ2A |
| ⊠ 04025C102KAQ2A | ⊛ 04025C102KAT2A | D 04025C102KAT4A | ⇒ 04025C102MAT2A | ⇒ 04025C103JAT2A |
| ⊛ 04025C103KAT2A | ⊠ 04025C103MAT2A | ⊛ 04025C104KAT2A | ↔ 04025C121JAT2A | ⇒ 04025C121KAT2A |
| D 04025C121KAT2A | ⊛ 04025C122JAJ2A | ⊠ 04025C122JAT2A | ⊛ 04025C122KAT2A | ⇒ 04025C122MAT2A |
| ⇒ 04025C132KAT2A | ↔ 04025C151JAT2A | ⊛ 04025C151KA72A | ⊠ 04025C151KAT2A | ⇒ 04025C151MAT2A |
| ↔ 04025C152KAJ2A | ⇒ 04025C152KAQ2A | D 04025C152KAT2A | ⊛ 04025C152MAT2A | ⊠ 04025C181JAT2A |
| ⊛ 04025C181KAT2A | D 04025C182JAJ2A | ⇒ 04025C182JAT2A | ↔ 04025C182KAQ2A | ⇒ 04025C182KAT2A |
| ⊠ 04025C182KAT2A | ⊛ 04025C182KAT4A | ↔ 04025C182MAT2A | ⇒ 04025C201KAT2A | ⇒ 04025C202JAT2A |
| ⊛ 04025C202KAT2A | ⊠ 04025C221JAT2A | ⊛ 04025C221KAQ2A | D 04025C221KAT2A | ⇒ 04025C221KAT4A |
| ↔ 04025C221KAT4A | ⊛ 04025C221MAT2A | ⊠ 04025C222JAJ2A | ⊛ 04025C222JAT2A | ⇒ 04025C222KAJ2A |