

12063C334MAT2A

Hersteller Teilenummer:	12063C334MAT2A
Hersteller / Marke	AVX Corporation
Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.33UF 25V X7R 1206
Datenblätter:	12063C334MAT2A(1).pdf 12063C334MAT2A(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, auf Lager.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

12063C334MAT2A 100% Neu Original 0 pcs auf Lager. Finden Sie 12063C334MAT2A Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, 12063C334MAT2A kaufen AVX Corporation mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage 12063C334MAT2A: Info@IC-Components.com

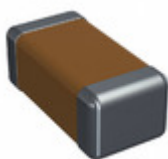
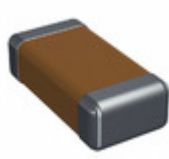
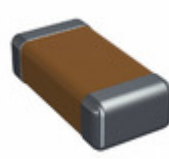

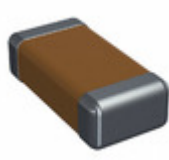
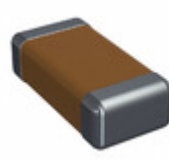

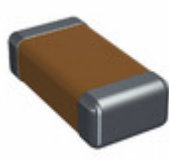

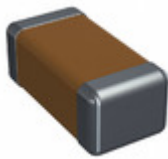
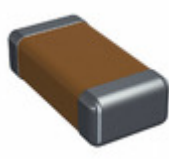
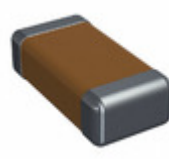
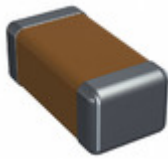
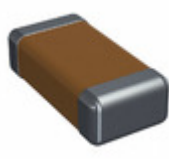
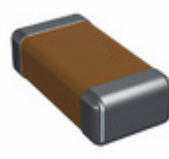
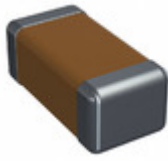
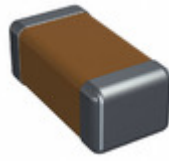
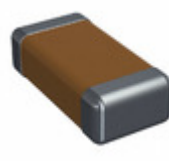
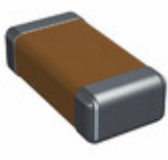
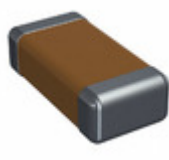

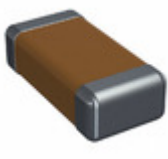
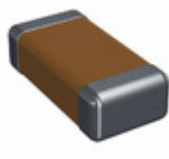
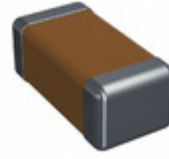
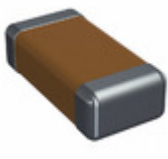
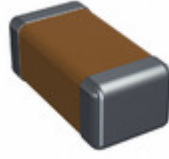
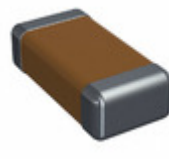
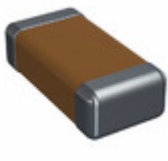


Die Spezifikationen von 12063C334MAT2A

Teilenummer	12063C334MAT2A	Hersteller / Marke	AVX Corporation
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC	Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
detaillierte Beschreibung	0.33µF ±20% 25V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216 Metric)	Spannung - Nennwert	25V
Bewertungen	-	Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-	Eigenschaften	-
Kapazität	0.33µF	Toleranz	±20%
Anwendungen	General Purpose	Leiter-Abstand	-
Temperaturkoeffizient	X7R	Dicke (max)	0.050" (1.27mm)
Leitungsstil	-	Fehlerrate	-
Kategorie	Kondensatoren > Keramische Kondensatoren	Beschreibung	CAP CER 0.33UF 25V X7R 1206
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In 12063C334MAT2A enthaltene Keywords

AVX Corporation 12063C334MAT2A	12063C334MAT2A-Teil	12063C334MAT2A Preis	12063C334MAT2A-Vertriebspartner
12063C334MAT2A Technisch	12063C334MAT2A-Bestand	12063C334MAT2A Inventar	12063C334MAT2A Lieferant
12063C334MAT2A Online-Bestellung	12063C334MAT2A Anfrage	12063C334MAT2A-Bild	12063C334MAT2A Bild
12063C334MAT2A pdf	12063C334MAT2A Datenblatt	12063C334MAT2A Datenblatt	12063C334MAT2A pdf-Datenblatt
Laden Sie das 12063C334MAT2A-Datenblatt herunter	AVX Corporation Hersteller	AVX Corporation 12063C334MAT2A	AVX Corporation [MIL] 12063C334MAT2A

Sie können auch interessiert sein:

 <p>12063C394KAT2A Beschreibung: CAP CER 0.39UF 25V X7R 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>12063C274JAT2A Beschreibung: CAP CER 0.27UF 25V X7R 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>12063C473JAT2A Beschreibung: CAP CER 0.047UF 25V X7R 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>12063C394KAT4A Beschreibung: CAP CER 0.39UF 25V X7R 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>12063C472MAT2A Beschreibung: CAP CER 4700PF 25V X7R 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>12063C333JAZ2A Beschreibung: CAP CER 0.033UF 25V X7R 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>12063C472KAT2A Beschreibung: CAP CER 4700PF 25V X7R 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>12063C473KAT2A Beschreibung: CAP CER 0.047UF 25V X7R 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>12063C334JAT2A Beschreibung: CAP CER 0.33UF 25V X7R 1206 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>12063C334JAT2P Beschreibung: CAP CER 0.33UF 25V X7R 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>12063C331KAT2A Beschreibung: CAP CER 330PF 25V X7R 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>12063C393JAT2A Beschreibung: CAP CER 0.039UF 25V X7R 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>12063C334KAT2A Beschreibung: CAP CER 0.33UF 25V X7R 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>12063C333MAT2A Beschreibung: CAP CER 0.033UF 25V X7R 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>12063C333KAT2A Beschreibung: CAP CER 0.033UF 25V X7R 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>12063C394JAT2A Beschreibung: CAP CER 0.39UF 25V X7R 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>12063C394KA19A Beschreibung: CAP CER 0.39UF 25V X7R 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>12063C472JAT2A Beschreibung: CAP CER 4700PF 25V X7R 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>12063C334K4T2A Beschreibung: CAP CER 0.33UF 25V X7R 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>12063C274KAT2A Beschreibung: CAP CER 0.27UF 25V X7R 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>12063C334MAZ2A Beschreibung: CAP CER 0.33UF 25V X7R 1206 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>12063C274MAT2A Beschreibung: CAP CER 0.27UF 25V X7R 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>12063C332JAT2A Beschreibung: CAP CER 3300PF 25V X7R 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>12063C334MA79A Beschreibung: CAP CER 0.33UF 25V X7R 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>12063C333JAT2A Beschreibung: CAP CER 0.033UF 25V X7R 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>12063C394MAT2A Beschreibung: CAP CER 0.39UF 25V X7R 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>12063C473JAZ2A Beschreibung: CAP CER 0.047UF 25V X7R 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>12063C392KAT2A Beschreibung: CAP CER 3900PF 25V X7R 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>12063C473KAT4A Beschreibung: CAP CER 0.047UF 25V X7R 1206 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>12063C334KAT4A Beschreibung: CAP CER 0.33UF 25V X7R 1206 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong