

08053C104MAT2P

Hersteller Teilenummer:	08053C104MAT2P
Hersteller / Marke	AVX Corporation
Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.1UF 25V X7R 0805
Datenblätter:	08053C104MAT2P(1).pdf 08053C104MAT2P(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

08053C104MAT2P 100% Neu Original 0 pcs auf Lager. Finden Sie 08053C104MAT2P Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, 08053C104MAT2P kaufen AVX Corporation mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage 08053C104MAT2P: Info@IC-Components.com

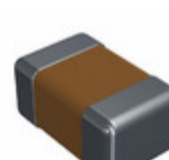
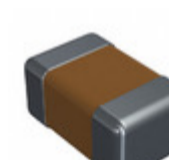
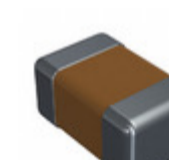

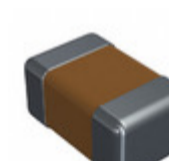
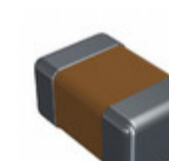
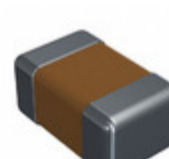
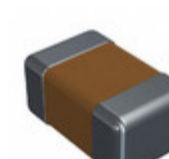
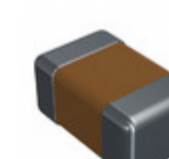

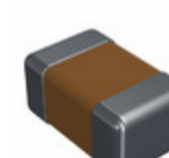
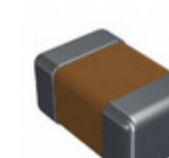
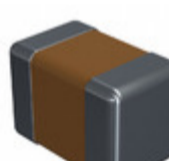
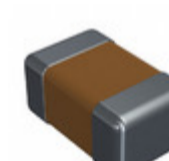
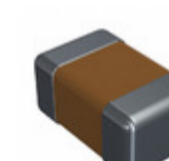
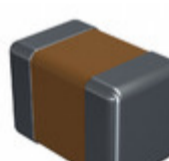
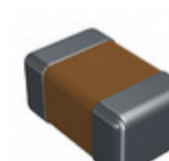
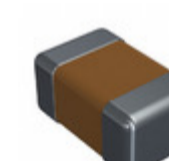
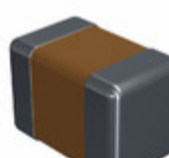
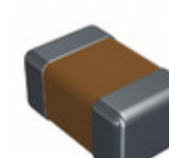
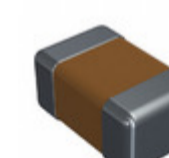
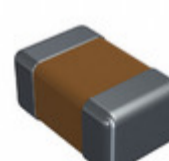
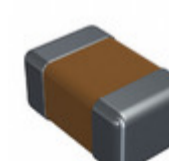
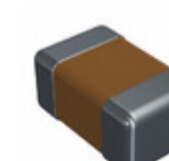
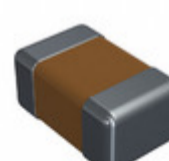
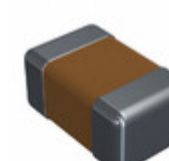
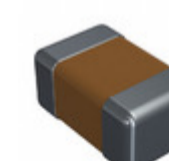
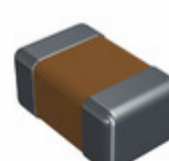
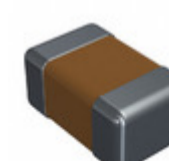
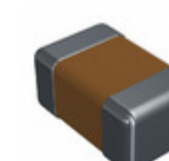
Die Spezifikationen von 08053C104MAT2P

Teilenummer	08053C104MAT2P	Hersteller / Marke	AVX Corporation
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC	Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
detaillierte Beschreibung	0.1µF ±20% 25V Ceramic Capacitor X7R 0805 (2012 Metric)	Spannung - Nennwert	25V
Bewertungen	-	Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.01mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-	Eigenschaften	-
Kapazität	0.1µF	Toleranz	±20%
Anwendungen	General Purpose	Leiter-Abstand	-
Temperaturkoeffizient	X7R	Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-	Fehlerrate	-
Kategorie	Kondensatoren > Keramische Kondensatoren	Beschreibung	CAP CER 0.1UF 25V X7R 0805
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In 08053C104MAT2P enthaltene Keywords

AVX Corporation 08053C104MAT2P	08053C104MAT2P-Teil	08053C104MAT2P Preis	08053C104MAT2P-Vertriebspartner
08053C104MAT2P Technisch	08053C104MAT2P-Bestand	08053C104MAT2P Inventar	08053C104MAT2P Lieferant
08053C104MAT2P Online-Bestellung	08053C104MAT2P Anfrage	08053C104MAT2P-Bild	08053C104MAT2P Bild
08053C104MAT2P pdf	08053C104MAT2P Datenblatt	08053C104MAT2P Datenblatt	08053C104MAT2P pdf-Datenblatt
Laden Sie das 08053C104MAT2P-Datenblatt herunter	AVX Corporation Hersteller	AVX Corporation 08053C104MAT2P	AVX Corporation [MIL] 08053C104MAT2P

Sie können auch interessiert sein:

 <p>08053C104JAZ2A Beschreibung: CAP CER 0.1UF 25V X7R 0805 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>08053C104K4T4A Beschreibung: CAP CER 0.1UF 25V X7R 0805 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>08053C105KAT2A Beschreibung: CAP CER 1UF 25V X7R 0805 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>08053C123KAT2A Beschreibung: CAP CER 0.012UF 25V X7R 0805 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>08053C104MAT2A Beschreibung: CAP CER 0.1UF 25V X7R 0805 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>08053C104KAT4P Beschreibung: CAP CER 0.1UF 25V X7R 0805 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>08053C105JAT2A Beschreibung: CAP CER 1UF 25V X7R 0805 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>08053C124KAT2A Beschreibung: CAP CER 0.12UF 25V X7R 0805 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>08053C104KGT6A Beschreibung: CAP CER 0.1UF 25V X7R 0805 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>08053C124JAT2A Beschreibung: CAP CER 0.12UF 25V X7R 0805 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>08053C105MAT2A Beschreibung: CAP CER 1UF 25V X7R 0805 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>08053C104KA79A Beschreibung: CAP CER 0.1UF 25V X7R 0805 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>08053C105KAZ2A Beschreibung: CAP CER 1UF 25V X7R 0805 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 2 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>08053C104KAZ2A Beschreibung: CAP CER 0.1UF 25V X7R 0805 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>08053C104KA72A Beschreibung: CAP CER 0.1UF 25V X7R 0805 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>08053C105K4Z2A Beschreibung: CAP CER 1UF 25V X7R 0805 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>08053C104KA12A Beschreibung: CAP CER 0.1UF 25V X7R 0805 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>08053C122KAT2A Beschreibung: CAP CER 1200PF 25V X7R 0805 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>08053C105K4Z4A Beschreibung: CAP CER 1UF 25V X7R 0805 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>08053C121KAT2A Beschreibung: CAP CER 120PF 25V X7R 0805 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>08053C104MAT4A Beschreibung: CAP CER 0.1UF 25V X7R 0805 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>08053C124KAT4A Beschreibung: CAP CER 0.12UF 25V X7R 0805 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>08053C104KAT2W Beschreibung: CAP CER 0.1UF 25V X7R 0805 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>08053C104KGT1A Beschreibung: CAP CER 0.1UF 25V X7R 0805 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>08053C105JAZ2A Beschreibung: CAP CER 1UF 25V X7R 0805 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>08053C104K4T2A Beschreibung: CAP CER 0.1UF 25V X7R 0805 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>08053C104KAT2A Beschreibung: CAP CER 0.1UF 25V X7R 0805 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>08053C104KAJ2A Beschreibung: CAP CER 0.1UF 25V X7R 0805 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>08053C104K4Z2A Beschreibung: CAP CER 0.1UF 25V X7R 0805 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>08053C105K4T2A Beschreibung: CAP CER 1UF 25V X7R 0805 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> 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