



12065C105JAT2A

Hersteller Teilenummer:	12065C105JAT2A
Hersteller / Marke	AVX Corporation
Teil der Beschreibung:	CAP CER 1UF 50V X7R 1206
Datenblätter:	12065C105JAT2A(1).pdf 12065C105JAT2A(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 400 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

12065C105JAT2A 100% Neu Original 400 pcs auf Lager, Finden Sie 12065C105JAT2A Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, 12065C105JAT2A kaufen AVX Corporation mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage 12065C105JAT2A: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von 12065C105JAT2A

Teilenummer	12065C105JAT2A	Hersteller / Marke	AVX Corporation
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)	Verpackung	Original-Reel®
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC	Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
detaillierte Beschreibung	1µF ±5% 50V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216 Metric)	Spannung - Nennwert	50V
Bewertungen	-	Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-	Eigenschaften	-
Kapazität	1µF	Toleranz	±5%
Anwendungen	General Purpose	Leiter-Abstand	-
Temperaturkoeffizient	X7R	Dicke (max)	0.070" (1.78mm)
Leitungsstil	-	Fehlerrate	-
Andere Namen	478-10884-6	Bestandsmenge	400 pcs Stock
Kategorie	Kondensatoren > Keramische Kondensatoren	Beschreibung	CAP CER 1UF 50V X7R 1206
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In 12065C105JAT2A enthaltene Keywords

AVX Corporation 12065C105JAT2A	12065C105JAT2A-Teil	12065C105JAT2A Preis	12065C105JAT2A-Vertriebspartner
12065C105JAT2A Technisch	12065C105JAT2A-Bestand	12065C105JAT2A Inventar	12065C105JAT2A Lieferant
12065C105JAT2A Online-Bestellung	12065C105JAT2A Anfrage	12065C105JAT2A-Bild	12065C105JAT2A Bild
12065C105JAT2A pdf	12065C105JAT2A Datenblatt	12065C105JAT2A Datenblatt	12065C105JAT2A pdf-Datenblatt
Laden Sie das 12065C105JAT2A-Datenblatt herunter	AVX Corporation Hersteller	AVX Corporation 12065C105JAT2A	AVX Corporation [MLI] 12065C105JAT2A

Sie können auch interessiert sein:

 12065C105JAZ2A Beschreibung: CAP CER 1UF 50V X7R 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 12065C105KAT2A Beschreibung: CAP CER 1UF 50V X7R 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 6600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 12065C114JAT2A Beschreibung: CAP CER 0.11UF 50V X7R 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 12065C105MAT2A Beschreibung: CAP CER 1UF 50V X7R 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 12065C104MAT2A Beschreibung: CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 12065C104MAT6N Beschreibung: CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 12065C105J4T2A Beschreibung: CAP CER 1UF 50V X7R 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 12065C104MAZ2A Beschreibung: CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 12065C105JAT9A Beschreibung: CAP CER 1UF 50V X7R 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 12065C121KAT2A Beschreibung: CAP CER 120PF 50V X7R 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 12065C105M4Z2A Beschreibung: CAP CER 1UF 50V X7R 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 12065C105KAZ2A Beschreibung: CAP CER 1UF 50V X7R 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 12065C122KAQ2A Beschreibung: CAP CER 1200PF 50V X7R 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 12065C104KAT4M Beschreibung: CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 12065C104KAT4P Beschreibung: CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 12065C122KAT2A Beschreibung: CAP CER 1200PF 50V X7R 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 12065C104MYT4A Beschreibung: CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 12065C105K4Z2A Beschreibung: CAP CER 1UF 50V X7R 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 12065C104KAT2A Beschreibung: CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 12065C104KAT2P Beschreibung: CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 12065C104KAZ2A Beschreibung: CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 24000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 12065C104MAT2T Beschreibung: CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 12065C104KAT4A Beschreibung: CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 12065C104MA79A Beschreibung: CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 12065C122JAT2A Beschreibung: CAP CER 1200PF 50V X7R 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 12065C104KAQ2A Beschreibung: CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 12065C105MAT2A Beschreibung: CAP CER 1UF 50V X7R 1206 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 12065C104KAT2M Beschreibung: CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 12065C122JAZ2A Beschreibung: CAP CER 1200PF 50V X7R 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 12065C105K4T2A Beschreibung: CAP CER 1UF 50V X7R 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>



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