



IC Components Limited

1206YC103KAT2A

Hersteller Teilenummer:	1206YC103KAT2A
Hersteller / Marke	AVX Corporation
Teil der Beschreibung:	CAP CER 10000PF 16V X7R 1206
Datenblätter:	1206YC103KAT2A(1).pdf 1206YC103KAT2A(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

1206YC103KAT2A 100% Neu Original 0 pcs auf Lager. Finden Sie 1206YC103KAT2A Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, 1206YC103KAT2A kaufen AVX Corporation mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage 1206YC103KAT2A: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von 1206YC103KAT2A

Teilenummer	1206YC103KAT2A	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	10000pF ±10% 16V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216 Metric)	Spannung - Nennwert	16V
Bewertungen	-	Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-	Eigenschaften	-
Kapazität	10000pF	Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose	Leiter-Abstand	-
Temperaturkoeffizient	X7R	Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-	Fehlerrate	-
Kategorie	Kondensatoren > Keramische Kondensatoren	Beschreibung	CAP CER 10000PF 16V X7R 1206
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In 1206YC103KAT2A enthaltene Keywords

AVX Corporation 1206YC103KAT2A	1206YC103KAT2A-Teil	1206YC103KAT2A Preis	1206YC103KAT2A-Vertriebspartner
1206YC103KAT2A Technisch	1206YC103KAT2A-Bestand	1206YC103KAT2A Inventar	1206YC103KAT2A Lieferant
1206YC103KAT2A Online-Bestellung	1206YC103KAT2A Anfrage	1206YC103KAT2A-Bild	1206YC103KAT2A Bild
1206YC103KAT2A pdf	1206YC103KAT2A Datenblatt	1206YC103KAT2A Datenblatt	1206YC103KAT2A pdf-Datenblatt
Laden Sie das 1206YC103KAT2A-Datenblatt herunter	AVX Corporation Hersteller	AVX Corporation 1206YC103KAT2A	AVX Corporation [MIL] 1206YC103KAT2A

Sie können auch interessiert sein:

<p>1206YC105K4Z2A Beschreibung: CAP CER 1UF 16V X7R 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>1206YC105KAJ2A Beschreibung: CAP CER 1UF 16V X7R 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>1206YA332FAT2A Beschreibung: CAP CER 3300PF 16V NP0 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>1206YA682JAT2A Beschreibung: CAP CER 6800PF 16V NP0 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>1206YC105JAT2A Beschreibung: CAP CER 1UF 16V X7R 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>1206YA821JAT2A Beschreibung: CAP CER 820PF 16V NP0 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>1206YA682FAT2A Beschreibung: CAP CER 6800PF 16V NP0 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>1206YC104MAT2A Beschreibung: CAP CER 0.1UF 16V X7R 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>1206YA122JAT2A Beschreibung: CAP CER 1200PF 16V NP0 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>1206YC102KAT2A Beschreibung: CAP CER 1000PF 16V X7R 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>1206YC104JAZ2A Beschreibung: CAP CER 0.1UF 16V X7R 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>1206YC105KA12A Beschreibung: CAP CER 1UF 16V X7R 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>1206YC105KAT6A Beschreibung: CAP CER 1UF 16V X7R 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>1206YC105JAZ2A Beschreibung: CAP CER 1UF 16V X7R 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>1206YA121FAT2A Beschreibung: CAP CER 120PF 16V NP0 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>1206YC103JAT4A Beschreibung: CAP CER 10000PF 16V X7R 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>1206YA222FAT2A Beschreibung: CAP CER 2200PF 16V NP0 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>1206YC102MAT2A Beschreibung: CAP CER 1000PF 16V X7R 1206 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>1206YC105KAT4A Beschreibung: CAP CER 1UF 16V X7R 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>1206YC103K4T4A Beschreibung: CAP CER 10000PF 16V X7R 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>1206YC104KAT2A Beschreibung: CAP CER 0.1UF 16V X7R 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>1206YC105KAT2A Beschreibung: CAP CER 1UF 16V X7R 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>1206YA222JAT2A Beschreibung: CAP CER 2200PF 16V NP0 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>1206YA560FAT2A Beschreibung: CAP CER 56PF 16V NP0 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>1206YA682KAT2A Beschreibung: CAP CER 6800PF 16V NP0 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>1206YC104JAT2A Beschreibung: CAP CER 0.1UF 16V X7R 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>1206YA392JAT2A Beschreibung: CAP CER 3900PF 16V NP0 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>1206YC105K4T2A Beschreibung: CAP CER 1UF 16V X7R 1206 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>1206YC103MAT2A Beschreibung: CAP CER 10000PF 16V X7R 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>1206YC104KAT4A Beschreibung: CAP CER 0.1UF 16V X7R 1206 Hersteller: AVX Corporation 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