



1210CC512KATBE

Hersteller Teilenummer:	1210CC512KATBE
Hersteller / Marke	AVX Corporation
Teil der Beschreibung:	CAP CER 5100PF 630V X7R 1210
Datenblätter:	1210CC512KATBE.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

1210CC512KATBE 100% Neu Original 0 pcs auf Lager, Finden Sie 1210CC512KATBE Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, 1210CC512KATBE kaufen AVX Corporation mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage 1210CC512KATBE: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von 1210CC512KATBE

Teilenummer	1210CC512KATBE	Hersteller / Marke	AVX Corporation
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)	Verpackung	Bulk
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC	Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
detaillierte Beschreibung	5100pF ±10% 630V Ceramic Capacitor X7R 1210 (3225 Metric)	Spannung - Nennwert	630V
Bewertungen	-	Größe / Dimension	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-	Eigenschaften	High Voltage
Kapazität	5100pF	Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose	Leiter-Abstand	-
Temperaturkoeffizient	X7R	Dicke (max)	0.067" (1.70mm)
Leitungsstil	-	Fehlerrate	-
Kategorie	Kondensatoren > Keramische Kondensatoren	Beschreibung	CAP CER 5100PF 630V X7R 1210
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In 1210CC512KATBE enthaltene Keywords

AVX Corporation 1210CC512KATBE	1210CC512KATBE-Teil	1210CC512KATBE Preis	1210CC512KATBE-Vertriebspartner
1210CC512KATBE Technisch	1210CC512KATBE-Bestand	1210CC512KATBE Inventar	1210CC512KATBE Lieferant
1210CC512KATBE Online-Bestellung	1210CC512KATBE Anfrage	1210CC512KATBE-Bild	1210CC512KATBE Bild
1210CC512KATBE pdf	1210CC512KATBE Datenblatt	1210CC512KATBE Datenblatt	1210CC512KATBE pdf-Datenblatt
Laden Sie das 1210CC512KATBE-Datenblatt herunter	AVX Corporation Hersteller	AVX Corporation 1210CC512KATBE	AVX Corporation [ML] 1210CC512KATBE

Sie können auch interessiert sein:

 1210CC273MAT9A Beschreibung: CAP CER 0.027UF 630V X7R 1210 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 1210CC682KAT1A Beschreibung: CAP CER 6800PF 630V X7R 1210 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 1210CC822JAT1A Beschreibung: CAP CER 8200PF 630V X7R 1210 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 1210DD105KAT2A Beschreibung: CAP CER 1UF 35V X5R 1210 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 1210CC333KAT3A Beschreibung: CAP CER 0.033UF 630V X7R 1210 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 1210DD225MAT2A Beschreibung: CAP CER 2.2UF 35V X5R 1210 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 1210CC333MAT1A Beschreibung: CAP CER 0.033UF 630V X7R 1210 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 1210CC392KAT1A Beschreibung: CAP CER 3900PF 630V X7R 1210 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 1210D-DT Beschreibung: 1210D-DT LUCENT BGA Hersteller: LUCENT Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 1210CC333KAT1A Beschreibung: CAP CER 0.033UF 630V X7R 1210 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 1210CC332KAT1A Beschreibung: CAP CER 3300PF 630V X7R 1210 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 1210DD106KAT2A Beschreibung: CAP CER 10UF 35V X5R 1210 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 1210F226Z100NT Beschreibung: 1210F226Z100NT 1210 Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 13000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 1210DC225MAT2A Beschreibung: CAP CER 2.2UF 35V X7R 1210 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 1210DD225KAT2A Beschreibung: CAP CER 2.2UF 35V X5R 1210 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 1210DD106MAT2A Beschreibung: CAP CER 10UF 35V X5R 1210 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 1210CC821KAT1A Beschreibung: CAP CER 820PF 630V X7R 1210 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 1210CC393KAT1A Beschreibung: CAP CER 0.039UF 630V X7R 1210 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 1210CC471KATBE Beschreibung: CAP CER 470PF 630V X7R 1210 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 1210DD105MAT2A Beschreibung: CAP CER 1UF 35V X5R 1210 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 1210DC155MAT2A Beschreibung: CAP CER 1.5UF 35V X7R 1210 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 1210CC473MAT1A Beschreibung: CAP CER 0.047UF 630V X7R 1210 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 1210CC472MAT1A Beschreibung: CAP CER 4700PF 630V X7R 1210 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 1210CC473KAZ2A Beschreibung: CAP CER 0.047UF 630V X7R 1210 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 1210CC563KAT1A Beschreibung: CAP CER 0.056UF 630V X7R 1210 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 1210CC473KAT1A Beschreibung: CAP CER 0.047UF 630V X7R 1210 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 1210CC273KAT1A Beschreibung: CAP CER 0.027UF 630V X7R 1210 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 1210CC333KAJ1A Beschreibung: CAP CER 0.033UF 630V X7R 1210 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 1210GA101JAT1A Beschreibung: CAP CER 100PF 2KV C0G/NP0 1210 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 1210CC223MAT1A Beschreibung: CAP CER 0.022UF 630V X7R 1210 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> 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