



12105C154JAT2A

Hersteller Teilenummer:	12105C154JAT2A
Hersteller / Marke	AVX Corporation
Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.15UF 50V X7R 1210
Datenblätter:	12105C154JAT2A(1).pdf 12105C154JAT2A(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

12105C154JAT2A 100% Neu Original 0 pcs auf Lager, Finden Sie 12105C154JAT2A Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, 12105C154JAT2A kaufen Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage 12105C154JAT2A: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von 12105C154JAT2A

Teilenummer	12105C154JAT2A	Hersteller / Marke	AVX Corporation
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC	Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Hersteller-Teilenummer	12105C154JAT2A	Beschreibung	CAP CER 0.15UF 50V X7R 1210
Expanded Beschreibung	0.15µF ±5% 50V Ceramic Capacitor X7R 1210 (3225 Metric)	RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Spannung - Nennwert	50V	Bewertungen	-
Größe / Dimension	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)	Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-	Toleranz	0.15µF
ESR (Equivalent Series Resistance)	±5%	Ripple Current - Low Frequency	General Purpose
Oberflächenmontage Land Größe	-	Polarisation	1210 (3225 Metric)
Dicke (max)	X7R	Leitungsstil	0.037" (0.94mm)
Fehlerrate	-	Nennspannung - AC	-
Kategorie	Kondensatoren > Keramische Kondensatoren	Beschreibung	CAP CER 0.15UF 50V X7R 1210
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In 12105C154JAT2A enthaltene Keywords

Avago Technologies (Broadcom Limited)	12105C154JAT2A-Teil	12105C154JAT2A Preis	12105C154JAT2A-Vertriebspartner
12105C154JAT2A	12105C154JAT2A Technisch	12105C154JAT2A-Bestand	12105C154JAT2A Inventar
12105C154JAT2A Lieferant	12105C154JAT2A Online-Bestellung	12105C154JAT2A Anfrage	12105C154JAT2A-Bild
12105C154JAT2A Bild	12105C154JAT2A pdf	12105C154JAT2A Datenblatt	12105C154JAT2A Datenblatt
12105C154JAT2A pdf-Datenblatt	Laden Sie das 12105C154JAT2A-Datenblatt herunter	Avago Technologies (Broadcom Limited) Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
			12105C154JAT2A
Avago Technologies Limited 12105C154JAT2A	Avago Technologies US Inc. 12105C154JAT2A	Avago Technologies 12105C154JAT2A	Avago Technologies (Broadcom Limited)
			12105C154JAT2A
Broadcom Limited 12105C154JAT2A			

Sie können auch interessiert sein:

 12105C182JA19A Beschreibung: CAP CER 1800PF 50V X7R 1210 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 12105C154MAT2A Beschreibung: CAP CER 0.15UF 50V X7R 1210 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 12105C154KAT2A Beschreibung: CAP CER 0.15UF 50V X7R 1210 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 3700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 12105C155MAT2A Beschreibung: CAP CER 1.5UF 50V X7R 1210 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 12105C182JAT2A Beschreibung: CAP CER 1800PF 50V X7R 1210 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 12105C124KAT4A Beschreibung: CAP CER 0.12UF 50V X7R 1210 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 12105C124JAT2A Beschreibung: CAP CER 0.12UF 50V X7R 1210 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 12105C154KAT4A Beschreibung: CAP CER 0.15UF 50V X7R 1210 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 12105C184KAT2A Beschreibung: CAP CER 0.18UF 50V X7R 1210 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 12105C105KAZ2A Beschreibung: CAP CER 1UF 50V X7R 1210 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 12105C153KAT2A Beschreibung: CAP CER 0.015UF 50V X7R 1210 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 12105C124MAT2A Beschreibung: CAP CER 0.12UF 50V X7R 1210 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 12105C222KAT2A Beschreibung: CAP CER 2200PF 50V X7R 1210 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 12105C184KAT4A Beschreibung: CAP CER 0.18UF 50V X7R 1210 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 12105C152JAT2A Beschreibung: CAP CER 1500PF 50V X7R 1210 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 12105C184KAT4P Beschreibung: CAP CER 0.18UF 50V X7R 1210 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 12105C123JAT2A Beschreibung: CAP CER 0.012UF 50V X7R 1210 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 12105C106KAT4A Beschreibung: CAP CER 10UF 50V X7R 1210 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 12105C183KAT2A Beschreibung: CAP CER 0.018UF 50V X7R 1210 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 12105C124JAT4A Beschreibung: CAP CER 0.12UF 50V X7R 1210 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 12105C105MAT2A Beschreibung: CAP CER 1UF 50V X7R 1210 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 12105C154KHT1A Beschreibung: CAP CER 0.15UF 50V X7R 1210 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 12105C123KAT2A Beschreibung: CAP CER 0.012UF 50V X7R 1210 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 12105C222MAT2A Beschreibung: CAP CER 2200PF 50V X7R 1210 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 12105C155KAT2A Beschreibung: CAP CER 1.5UF 50V X7R 1210 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 12105C124KHT1A Beschreibung: CAP CER 0.12UF 50V X7R 1210 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 12105C153JAT2A Beschreibung: CAP CER 0.015UF 50V X7R 1210 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 12105C184JAT2A Beschreibung: CAP CER 0.18UF 50V X7R 1210 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 12105C124KAT2A Beschreibung: CAP CER 0.12UF 50V X7R 1210 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 12105C106KAT2A Beschreibung: CAP CER 10UF 50V X7R 1210 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. 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