

	<p>SA111C223JAR</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SA111C223JAR</p>
	<p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.022UF 100V X7R AXIAL</p>
	<p>Datenblätter:  SA111C223JAR.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	SA111C223JAR
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.022UF 100V X7R AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.120" Dia x 0.170" L (3.05mm x 4.32mm)
Serie	SpinGuard® SA
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	0.022µF
Anwendungen	General Purpose

SA111C223JAR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SA111C223JAR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SA111C223JAR AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SA111C223JAR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>SA111C223KAR AVX Corporation CAP CER 0.022UF 100V X7R AXIAL</p>	 <p>SA111A222JAA-NO AVX Corporation CAP CER 2200PF 100V NP0 AXIAL</p>	 <p>SA111C223KAA AVX Corporation CAP CER 0.022UF 100V X7R AXIAL</p>	 <p>SA111A272JAR AVX Corporation CAP CER 2700PF 100V NP0 AXIAL</p>
 <p>SA111C333KAA AVX Corporation CAP CER 0.033UF 100V X7R AXIAL</p>	 <p>SA111C223MAA AVX Corporation CAP CER 0.022UF 100V X7R AXIAL</p>	 <p>SA111A222JAR AVX Corporation CAP CER 2200PF 100V NP0 AXIAL</p>	 <p>SA111A272JAA AVX Corporation CAP CER 2700PF 100V NP0 AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SA111C223JAR AVX Corporation	SA111C223JAR Datenblatt	SA111C223JAR-Datenblätter	SA111C223JAR PDF	AVX Corporation SA111C223JAR
SA111C223JAR Electronic	SA111C223JAR-Komponenten	SA111C223JAR-Verteiler	SA111C223JAR-Bild	SA111C223JAR-Teil
SA111C223JAR Preis	SA111C223JAR Hersteller	SA111C223JAR Bild	SA111C223JAR Aktie	SA111C223JAR Inventar
SA111C223JAR Neu	SA111C223JAR Original	SA111C223JAR garantiert	SA111C223JAR RFQ	SA111C223JAR Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.
Copyright © 2019 YIC International Co., Limited