




	<p>SA105C223KAA-LF</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SA105C223KAA-LF</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.022UF 50V X7R AXIAL</p> <p>Datenblätter:  SA105C223KAA-LF.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	SA105C223KAA-LF
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.022UF 50V X7R AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.100" Dia x 0.170" L (2.54mm x 4.32mm)
Serie	SpinGuard® SA
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	0.022µF
Anwendungen	General Purpose

SA105C223KAA-LF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SA105C223KAA-LF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SA105C223KAA-LF 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 SA105C223KAA-LF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SA105C223KAC AVX Corporation CAP CER 0.022UF 50V X7R AXIAL</p>	 <p>SA105C223JAA AVX Corporation CAP CER 0.022UF 50V X7R AXIAL</p>	 <p>SA105C223KAA AVX Corporation CAP CER 0.022UF 50V X7R AXIAL</p>	 <p>SA105C183MAA AVX Corporation CAP CER 0.018UF 50V X7R AXIAL</p>
 <p>SA105C223KAN AVX Corporation CAP CER 0.022UF 50V X7R AXIAL</p>	 <p>SA105C223KAR AVX Corporation CAP CER 0.022UF 50V X7R AXIAL</p>	 <p>SA105C223KARC AVX Corporation CAP CER 0.022UF 50V X7R AXIAL</p>	 <p>SA105C222KAR AVX Corporation CAP CER 2200PF 50V X7R AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SA105C223KAA-LF AVX Corporation	SA105C223KAA-LF Datenblatt	SA105C223KAA-LF-Datenblätter	SA105C223KAA-LF PDF	AVX Corporation SA105C223KAA-LF
SA105C223KAA-LF Electronic	SA105C223KAA-LF-Komponenten	SA105C223KAA-LF-Verteiler	SA105C223KAA-LF-Bild	SA105C223KAA-LF-Teil
SA105C223KAA-LF Preis	SA105C223KAA-LF Hersteller	SA105C223KAA-LF Bild	SA105C223KAA-LF Aktie	SA105C223KAA-LF Inventar
SA105C223KAA-LF Neu	SA105C223KAA-LF Original	SA105C223KAA-LF garantiert	SA105C223KAA-LF RFQ	SA105C223KAA-LF 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