








	Hersteller-Teilenummer: SA101C223KAR-QUA
	Hersteller / Marke: AVX Corporation
	Teil der Beschreibung: CAP CER 0.022UF 100V X7R AXIAL
	Datenblätter:  SA101C223KAR-QUA.pdf
RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Lieferung von: Hong Kong	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	SA101C223KAR-QUA
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.022UF 100V X7R AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
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

SA101C223KAR-QUA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SA101C223KAR-QUA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SA101C223KAR-QUA 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 SA101C223KAR-QUA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SA101C222MAR AVX Corporation CAP CER 2200PF 100V X7R AXIAL</p>	 <p>SA101C222MARC AVX Corporation CAP CER 2200PF 100V X7R AXIAL</p>	 <p>SA101C271KAR AVX Corporation CAP CER 270PF 100V X7R AXIAL</p>	 <p>SA101C223KAR AVX Corporation CAP CER 0.022UF 100V X7R AXIAL</p>
 <p>SA101C222MAC AVX Corporation CAP CER 2200PF 100V X7R AXIAL</p>	 <p>SA101C223KARC AVX Corporation CAP CER 0.022UF 100V X7R AXIAL</p>	 <p>SA101C272KAA AVX Corporation CAP CER 2700PF 100V X7R AXIAL</p>	 <p>SA101C272JAA AVX Corporation CAP CER 2700PF 100V X7R AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|----------------------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------------|-----------------------------------|
| SA101C223KAR-QUA AVX Corporation | SA101C223KAR-QUA Datenblatt | SA101C223KAR-QUA-Datenblätter | SA101C223KAR-QUA PDF | AVX Corporation SA101C223KAR-QUA |
| SA101C223KAR-QUA Electronic | SA101C223KAR-QUA-Komponenten | SA101C223KAR-QUA-Verteiler | SA101C223KAR-QUA-Bild | SA101C223KAR-QUA-Teil |
| SA101C223KAR-QUA Preis | SA101C223KAR-QUA Hersteller | SA101C223KAR-QUA Bild | SA101C223KAR-QUA Aktie | SA101C223KAR-QUA Inventar |
| SA101C223KAR-QUA Neu | SA101C223KAR-QUA Original | SA101C223KAR-QUA garantiert | SA101C223KAR-QUA RFQ | SA101C223KAR-QUA Online bestellen |