











	<p>SA051C392KAR</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SA051C392KAR</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 3900PF 100V X7R AXIAL</p> <p>Datenblätter:  SA051C392KAR.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-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	SA051C392KAR
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 3900PF 100V X7R AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.091" Dia x 0.118" L (2.30mm x 3.00mm)
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	3900pF
Anwendungen	General Purpose

SA051C392KAR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SA051C392KAR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SA051C392KAR 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 SA051C392KAR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SA051C332KAC AVX Corporation CAP CER 3300PF 100V X7R AXIAL</p>	 <p>SA051C392KAA AVX Corporation CAP CER 3900PF 100V X7R AXIAL</p>	 <p>SA051C472KAA AVX Corporation CAP CER 4700PF 100V X7R AXIAL</p>	 <p>SA051C472MAA AVX Corporation CAP CER 4700PF 100V X7R AXIAL</p>
 <p>SA051C332KAR AVX Corporation CAP CER 3300PF 100V X7R AXIAL</p>	 <p>SA051C331KAA AVX Corporation CAP CER 330PF 100V X7R AXIAL</p>	 <p>SA051C561KAA AVX Corporation CAP CER 560PF 100V X7R AXIAL</p>	 <p>SA051C331KAR AVX Corporation CAP CER 330PF 100V X7R AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SA051C392KAR AVX Corporation	SA051C392KAR Datenblatt	SA051C392KAR-Datenblätter	SA051C392KAR PDF	AVX Corporation SA051C392KAR
SA051C392KAR Electronic	SA051C392KAR-Komponenten	SA051C392KAR-Verteiler	SA051C392KAR-Bild	SA051C392KAR-Teil
SA051C392KAR Preis	SA051C392KAR Hersteller	SA051C392KAR Bild	SA051C392KAR Aktie	SA051C392KAR Inventar
SA051C392KAR Neu	SA051C392KAR Original	SA051C392KAR garantiert	SA051C392KAR RFQ	SA051C392KAR 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