









	<h2 style="color: red;">SR071C392MAA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	SR071C392MAA
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 3900PF 100V X7R RADIAL
Datenblätter:	 SR071C392MAA.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	SR071C392MAA
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 3900PF 100V X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.150" L x 0.100" W (3.81mm x 2.54mm)
Serie	SkyCap® SR
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.100" (2.54mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.100" (2.54mm)
Eigenschaften	-
Kapazität	3900pF
Anwendungen	General Purpose

SR071C392MAA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SR071C392MAA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SR071C392MAA 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 SR071C392MAA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:				
SR071C472JAATR1 AVX Corporation CAP CER 4700PF 100V X7R RADIAL	SR071C332MAATR2 AVX Corporation CAP CER 3300PF 100V X7R RADIAL	SR071C392KAAAP2 AVX Corporation CAP CER 3900PF 100V X7R RADIAL	SR071C471KAATR1 AVX Corporation CAP CER 4700PF 100V X7R RADIAL	
				
SR071C471KARTR1 AVX Corporation CAP CER 470PF 100V X7R RADIAL	SR071C392KARTR1 AVX Corporation CAP CER 3900PF 100V X7R RADIAL	SR071C332MARTR2 AVX Corporation CAP CER 3300PF 100V X7R RADIAL	SR071C332MAATR1 AVX Corporation CAP CER 3300PF 100V X7R RADIAL	

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SR071C392MAA AVX Corporation	SR071C392MAA Datenblatt	SR071C392MAA-Datenblätter	SR071C392MAA PDF	AVX Corporation SR071C392MAA
SR071C392MAA Electronic	SR071C392MAA-Komponenten	SR071C392MAA-Verteiler	SR071C392MAA-Bild	SR071C392MAA-Teil
SR071C392MAA Preis	SR071C392MAA Hersteller	SR071C392MAA Bild	SR071C392MAA Aktie	SR071C392MAA Inventar
SR071C392MAA Neu	SR071C392MAA Original	SR071C392MAA garantiert	SR071C392MAA RFQ	SR071C392MAA 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