









	<h2 style="color: #E67E22;">SA205C393KAA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	SA205C393KAA
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.039UF 50V X7R AXIAL
Datenblätter:	 SA205C393KAA.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht 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	SA205C393KAA
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.039UF 50V X7R AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.100" Dia x 0.260" L (2.54mm x 6.60mm)
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	0.039µF
Anwendungen	General Purpose

SA205C393KAA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SA205C393KAA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SA205C393KAA 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 SA205C393KAA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SA205C333KARC AVX Corporation CAP CER 0.033UF 50V X7R AXIAL</p>	 <p>SA205C333MAA AVX Corporation CAP CER 0.033UF 50V X7R AXIAL</p>	 <p>SA205C393KAR AVX Corporation CAP CER 0.039UF 50V X7R AXIAL</p>	 <p>SA205C393KAC AVX Corporation CAP CER 0.039UF 50V X7R AXIAL</p>
 <p>SA205C333KAC AVX Corporation CAP CER 0.033UF 50V X7R AXIAL</p>	 <p>SA205C473JAA AVX Corporation CAP CER 0.047UF 50V X7R AXIAL</p>	 <p>SA205C393JAA AVX Corporation CAP CER 0.039UF 50V X7R AXIAL</p>	 <p>SA205C393MAA AVX Corporation CAP CER 0.039UF 50V X7R AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SA205C393KAA AVX Corporation	SA205C393KAA Datenblatt	SA205C393KAA-Datenblätter	SA205C393KAA PDF	AVX Corporation SA205C393KAA
SA205C393KAA Electronic	SA205C393KAA-Komponenten	SA205C393KAA-Verteiler	SA205C393KAA-Bild	SA205C393KAA-Teil
SA205C393KAA Preis	SA205C393KAA Hersteller	SA205C393KAA Bild	SA205C393KAA Aktie	SA205C393KAA Inventar
SA205C393KAA Neu	SA205C393KAA Original	SA205C393KAA garantiert	SA205C393KAA RFQ	SA205C393KAA 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