









	<p>SA305C334JAA</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SA305C334JAA</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.33UF 50V X7R AXIAL</p> <p>Datenblätter:  SA305C334JAA.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	SA305C334JAA
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.33UF 50V X7R AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.150" Dia x 0.290" L (3.81mm x 7.37mm)
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	0.33µF
Anwendungen	General Purpose

SA305C334JAA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SA305C334JAA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SA305C334JAA 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 SA305C334JAA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SA305C274KAA AVX Corporation CAP CER 0.27UF 50V X7R AXIAL</p>	 <p>SA305C334KAR AVX Corporation CAP CER 0.33UF 50V X7R AXIAL</p>	 <p>SA305C334KAC AVX Corporation CAP CER 0.33UF 50V X7R AXIAL</p>	 <p>SA305C224MAA AVX Corporation CAP CER 0.22UF 50V X7R AXIAL</p>
 <p>SA305C274KAR AVX Corporation CAP CER 0.27UF 50V X7R AXIAL</p>	 <p>SA305C334KAA AVX Corporation CAP CER 0.33UF 50V X7R AXIAL</p>	 <p>SA305C334KARC AVX Corporation CAP CER 0.33UF 50V X7R AXIAL</p>	 <p>SA305C224MAR AVX Corporation CAP CER 0.22UF 50V X7R AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SA305C334JAA AVX Corporation	SA305C334JAA Datenblatt	SA305C334JAA-Datenblätter	SA305C334JAA PDF	AVX Corporation SA305C334JAA
SA305C334JAA Electronic	SA305C334JAA-Komponenten	SA305C334JAA-Verteiler	SA305C334JAA-Bild	SA305C334JAA-Teil
SA305C334JAA Preis	SA305C334JAA Hersteller	SA305C334JAA Bild	SA305C334JAA Aktie	SA305C334JAA Inventar
SA305C334JAA Neu	SA305C334JAA Original	SA305C334JAA garantiert	SA305C334JAA RFQ	SA305C334JAA 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