








	<p>SA301C473KAA</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SA301C473KAA</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.047UF 100V X7R AXIAL</p> <p>Datenblätter:  SA301C473KAA.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	SA301C473KAA
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.047UF 100V X7R AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
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	0.047µF
Anwendungen	General Purpose

SA301C473KAA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SA301C473KAA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SA301C473KAA 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 SA301C473KAA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SA301C473JAA AVX Corporation CAP CER 0.047UF 100V X7R AXIAL</p>	 <p>SA301C473JAR AVX Corporation CAP CER 0.047UF 100V X7R AXIAL</p>	 <p>SA301C333KAR AVX Corporation CAP CER 0.033UF 100V X7R AXIAL</p>	 <p>SA301C473MAA AVX Corporation CAP CER 0.047UF 100V X7R AXIAL</p>
 <p>SA301C563KAA AVX Corporation CAP CER 0.056UF 100V X7R AXIAL</p>	 <p>SA301C473KAR AVX Corporation CAP CER 0.047UF 100V X7R AXIAL</p>	 <p>SA301C333KAA AVX Corporation CAP CER 0.033UF 100V X7R AXIAL</p>	 <p>SA301C473KAC AVX Corporation CAP CER 0.047UF 100V X7R AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SA301C473KAA AVX Corporation	SA301C473KAA Datenblatt	SA301C473KAA-Datenblätter	SA301C473KAA PDF	AVX Corporation SA301C473KAA
SA301C473KAA Electronic	SA301C473KAA-Komponenten	SA301C473KAA-Verteiler	SA301C473KAA-Bild	SA301C473KAA-Teil
SA301C473KAA Preis	SA301C473KAA Hersteller	SA301C473KAA Bild	SA301C473KAA Aktie	SA301C473KAA Inventar
SA301C473KAA Neu	SA301C473KAA Original	SA301C473KAA garantiert	SA301C473KAA RFQ	SA301C473KAA 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