

	<p><b>SR751C105KAATR1</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SR751C105KAATR1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1UF 100V X7R RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SR751C105KAATR1.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	SR751C105KAATR1
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 1UF 100V X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.400" L x 0.150" W (10.16mm x 3.81mm)
Serie	SkyCap® SR
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads
Leiter-Abstand	0.200" (5.08mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.480" (12.20mm)
Eigenschaften	-
Kapazität	1µF
Anwendungen	General Purpose

SR751C105KAATR1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SR751C105KAATR1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SR751C105KAATR1 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 SR751C105KAATR1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SR751A333GAATR1</b> AVX Corporation CAP CER 0.033UF 100V NP0 RADIAL</p>	 <p><b>SR751C105MARTR1</b> AVX Corporation CAP CER 1UF 100V X7R RADIAL</p>	 <p><b>SR73K2HTER24J</b> KOA KOA 2010</p>	 <p><b>SR751C105JAATR1</b> AVX Corporation CAP CER 1UF 100V X7R RADIAL</p>
 <p><b>SR752C224MAATR1</b> AVX Corporation CAP CER 0.22UF 200V X7R RADIAL</p>	 <p><b>SR752C224MAT</b> AVX Corporation CAP CER 0.22UF 200V X7R RADIAL</p>	 <p><b>SR73K2HTER51J-0.51R</b> KOA SR73K2HTER51J-0.51R KOA</p>	 <p><b>SR752C224KAATR1</b> AVX Corporation CAP CER 0.22UF 200V X7R RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SR751C105KAATR1 AVX Corporation	SR751C105KAATR1 Datenblatt	SR751C105KAATR1-Datenblätter	SR751C105KAATR1 PDF	AVX Corporation SR751C105KAATR1
SR751C105KAATR1 Electronic	SR751C105KAATR1-Komponenten	SR751C105KAATR1-Verteiler	SR751C105KAATR1-Bild	SR751C105KAATR1-Teil
SR751C105KAATR1 Preis	SR751C105KAATR1 Hersteller	SR751C105KAATR1 Bild	SR751C105KAATR1 Aktie	SR751C105KAATR1 Inventar
SR751C105KAATR1 Neu	SR751C105KAATR1 Original	SR751C105KAATR1 garantiert	SR751C105KAATR1 RFQ	SR751C105KAATR1 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