









	<p>SR302C104KAATR1</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SR302C104KAATR1</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.1UF 200V X7R RADIAL</p> <p>Datenblätter:  SR302C104KAATR1.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2679 pcs 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

Artikelnummer	SR302C104KAATR1
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 200V X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	2679 pcs Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.300" L x 0.150" W (7.62mm x 3.81mm)
Serie	SkyCap® SR
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.200" (5.08mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.360" (9.14mm)
Eigenschaften	-
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SR302C104JAATR1 AVX Corporation CAP CER 0.1UF 200V X7R RADIAL</p>	 <p>SR302C104MARTR1 AVX Corporation CAP CER 0.1UF 200V X7R RADIAL</p>	 <p>SR302AL-24S Mitsubishi IGBT Modules</p>	 <p>SR302C223KAATR1 AVX Corporation CAP CER 0.022UF 200V X7R RADIAL</p>
 <p>SR302C333KAATR1 AVX Corporation CAP CER 0.033UF 200V X7R RADIAL</p>	 <p>SR302C104KAA AVX Corporation CAP CER 0.1UF 200V X7R RADIAL</p>	 <p>SR302C104KARTR1 AVX Corporation CAP CER 0.1UF 200V X7R RADIAL</p>	 <p>SR302AL-24R Mitsubishi IGBT Modules</p>

SR302C104KAATR1 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

SR302C104KAATR1 Corporation	SR302C104KAATR1 Datenblatt	SR302C104KAATR1-Datenblätter	SR302C104KAATR1 PDF	AVX Corporation SR302C104KAATR1
SR302C104KAATR1 Electronic	SR302C104KAATR1-Komponenten	SR302C104KAATR1-Verteiler	SR302C104KAATR1-Bild	SR302C104KAATR1-Teil
SR302C104KAATR1 Preis	SR302C104KAATR1 Hersteller	SR302C104KAATR1 Bild	SR302C104KAATR1 Aktie	SR302C104KAATR1 Inventar
SR302C104KAATR1 Neu	SR302C104KAATR1 Original	SR302C104KAATR1 garantiert	SR302C104KAATR1 RFQ	SR302C104KAATR1 Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited