

	<p><b>SR285C104MAATR1</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SR285C104MAATR1</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.1UF 50V X7R RADIAL</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SR285C104MAATR1.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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	SR285C104MAATR1
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 50V X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.200" L x 0.125" W (5.08mm x 3.18mm)
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)	0.250" (6.35mm)
Eigenschaften	-
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

SR285C104MAATR1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SR285C104MAATR1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SR285C104MAATR1 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 SR285C104MAATR1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SR291A102FARTR1</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 100V COG/NPO RAD</p>	 <p><b>SR291A102FAT</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 100V NPO RADIAL</p>	 <p><b>SR29 T/R</b> PJ SR29 T/R PJ</p>	 <p><b>SR280</b> LJ LJ DO-15</p>
 <p><b>SR291A102FAR</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 100V COG/NPO RAD</p>	 <p><b>SR285C104KARTR1</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p><b>SR2835SKG</b> ON SR2835SKG ON</p>	 <p><b>SR2835ESKG</b> Original TOPCAN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SR285C104MAATR1 AVX Corporation	SR285C104MAATR1 Datenblatt	SR285C104MAATR1-Datenblätter	SR285C104MAATR1 PDF	AVX Corporation SR285C104MAATR1
SR285C104MAATR1 Electronic	SR285C104MAATR1-Komponenten	SR285C104MAATR1-Verteiler	SR285C104MAATR1-Bild	SR285C104MAATR1-Teil
SR285C104MAATR1 Preis	SR285C104MAATR1 Hersteller	SR285C104MAATR1 Bild	SR285C104MAATR1 Aktie	SR285C104MAATR1 Inventar
SR285C104MAATR1 Neu	SR285C104MAATR1 Original	SR285C104MAATR1 garantiert	SR285C104MAATR1 RFQ	SR285C104MAATR1 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