
	<p>SR211A391KARTR2</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SR211A391KARTR2</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 390PF 100V COG/NP0 RAD</p> <p>Datenblätter:  SR211A391KARTR2.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-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	SR211A391KARTR2
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 390PF 100V COG/NP0 RAD
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
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 - Kinked
Leiter-Abstand	0.200" (5.08mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.300" (7.62mm)
Eigenschaften	-
Kapazität	390pF
Anwendungen	General Purpose

SR211A391KARTR2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SR211A391KARTR2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SR211A391KARTR2 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 SR211A391KARTR2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SR211A391KARTR2 AVX Corporation CAP CER 390PF 100V COG/NP0 RAD</p>	 <p>SR211A390JAA AVX Corporation CAP CER 39PF 100V NP0 RADIAL</p>	 <p>SR211A392KAATR1 AVX Corporation CAP CER 3900PF 100V NP0 RADIAL</p>	 <p>SR211A392JARTR1 AVX Corporation CAP CER 3900PF 100V NP0 RADIAL</p>
 <p>SR211A390JARTR1 AVX Corporation CAP CER 39PF 100V NP0 RADIAL</p>	 <p>SR211A392JAATR1 AVX Corporation CAP CER 3900PF 100V NP0 RADIAL</p>	 <p>SR211A391GAR AVX Corporation CAP CER 390PF 100V NP0 RADIAL</p>	 <p>SR211A391JARTR1 AVX Corporation CAP CER 390PF 100V NP0 RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SR211A391KARTR2 AVX Corporation	SR211A391KARTR2 Datenblatt	SR211A391KARTR2-Datenblätter	SR211A391KARTR2 PDF	AVX Corporation SR211A391KARTR2
SR211A391KARTR2 Electronic	SR211A391KARTR2-Komponenten	SR211A391KARTR2-Verteiler	SR211A391KARTR2-Bild	SR211A391KARTR2-Teil
SR211A391KARTR2 Preis	SR211A391KARTR2 Hersteller	SR211A391KARTR2 Bild	SR211A391KARTR2 Aktie	SR211A391KARTR2 Inventar
SR211A391KARTR2 Neu	SR211A391KARTR2 Original	SR211A391KARTR2 garantiert	SR211A391KARTR2 RFQ	SR211A391KARTR2 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