

	<p>SR072A820GAATR1</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SR072A820GAATR1</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 82PF 200V NP0 RADIAL</p> <p>Datenblätter:  SR072A820GAATR1.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	SR072A820GAATR1
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 82PF 200V NP0 RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±2%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.150" L x 0.100" W (3.81mm x 2.54mm)
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	0.100" (2.54mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.100" (2.54mm)
Eigenschaften	-
Kapazität	82pF
Anwendungen	General Purpose

SR072A820GAATR1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SR072A820GAATR1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SR072A820GAATR1 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 SR072A820GAATR1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SR072A820KAA AVX Corporation CAP CER 82PF 200V NP0 RADIAL</p>	 <p>SR072A680KAA AVX Corporation CAP CER 68PF 200V NP0 RADIAL</p>	 <p>SR072C222KARAP2 AVX Corporation CAP CER 2200PF 200V X7R RADIAL</p>	 <p>SR072A680JARAP2 AVX Corporation CAP CER 68PF 200V C0G/NP0 RADIAL</p>
 <p>SR072A680JARTR1 AVX Corporation CAP CER 68PF 200V NP0 RADIAL</p>	 <p>SR072C331KAATR1 AVX Corporation CAP CER 330PF 200V X7R RADIAL</p>	 <p>SR072C331KAAAP2 AVX Corporation CAP CER 330PF 200V X7R RADIAL</p>	 <p>SR072C331MAATR1 AVX Corporation CAP CER 330PF 200V X7R RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SR072A820GAATR1 AVX Corporation	SR072A820GAATR1 Datenblatt	SR072A820GAATR1-Datenblätter	SR072A820GAATR1 PDF	AVX Corporation SR072A820GAATR1
SR072A820GAATR1 Electronic	SR072A820GAATR1-Komponenten	SR072A820GAATR1-Verteiler	SR072A820GAATR1-Bild	SR072A820GAATR1-Teil
SR072A820GAATR1 Preis	SR072A820GAATR1 Hersteller	SR072A820GAATR1 Bild	SR072A820GAATR1 Aktie	SR072A820GAATR1 Inventar
SR072A820GAATR1 Neu	SR072A820GAATR1 Original	SR072A820GAATR1 garantiert	SR072A820GAATR1 RFQ	SR072A820GAATR1 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