

	<p>SR071A820KAATR1</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SR071A820KAATR1</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 82PF 100V NP0 RADIAL</p> <p>Datenblätter:  SR071A820KAATR1.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	SR071A820KAATR1
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 82PF 100V NP0 RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
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

SR071A820KAATR1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SR071A820KAATR1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SR071A820KAATR1 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 SR071A820KAATR1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SR071A8R2DAA3159 AVX Corporation CAP CER 8.2PF 100V NP0 RADIAL</p>	 <p>SR071A821JAA AVX Corporation CAP CER 820PF 100V NP0 RADIAL</p>	 <p>SR071A820JARTR1 AVX Corporation CAP CER 82PF 100V NP0 RADIAL</p>	 <p>SR071A681JARTR1 AVX Corporation CAP CER 680PF 100V NP0 RADIAL</p>
 <p>SR071A6R8DAATR1 AVX Corporation CAP CER 6.8PF 100V NP0 RADIAL</p>	 <p>SR071A820JAA AVX Corporation CAP CER 82PF 100V NP0 RADIAL</p>	 <p>SR071A820KARTR2 AVX Corporation CAP CER 82PF 100V C0G/NP0 RADIAL</p>	 <p>SR071A8R2DAA AVX Corporation CAP CER 8.2PF 100V NP0 RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SR071A820KAATR1 AVX Corporation	SR071A820KAATR1 Datenblatt	SR071A820KAATR1-Datenblätter	SR071A820KAATR1 PDF	AVX Corporation SR071A820KAATR1
SR071A820KAATR1 Electronic	SR071A820KAATR1-Komponenten	SR071A820KAATR1-Verteiler	SR071A820KAATR1-Bild	SR071A820KAATR1-Teil
SR071A820KAATR1 Preis	SR071A820KAATR1 Hersteller	SR071A820KAATR1 Bild	SR071A820KAATR1 Aktie	SR071A820KAATR1 Inventar
SR071A820KAATR1 Neu	SR071A820KAATR1 Original	SR071A820KAATR1 garantiert	SR071A820KAATR1 RFQ	SR071A820KAATR1 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