

	<h2>SR201A821JAR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SR201A821JAR</p> <p>Hersteller / Marke: Avago Technologies (Broadcom Limited)</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 820PF 100V COG/NP0 RAD</p> <p>Datenblätter:  SR201A821JAR.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 100 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

Teilenummer	SR201A821JAR
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	CAP CER 820PF 100V COG/NP0 RAD
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	100 pcs Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	820pF
Dicke (max)	COG, NP0
Oberflächenmontage Land Größe	0.100" (2.54mm)
Größe / Dimension	0.200" L x 0.125" W (5.08mm x 3.18mm)
Serie	SkyCap® SR
RoHS Status	Bulk
Ripple Current - Low Frequency	General Purpose
Bewertungen	-
Polarisation	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Hersteller-Teilenummer	SR201A821JAR
Leitungsstil	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.200" (5.08mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	Straight
Expanded Beschreibung	820pF ±5% 100V Ceramic Capacitor COG, NP0 Radial
ESR (Equivalent Series Resistance)	±5%
Beschreibung	CAP CER 820PF 100V COG/NP0 RAD

SR201A821JAR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SR201A821JAR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SR201A821JAR Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ SR201A821JAR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SR201A911GAATR2 AVX Corporation CAP CER 910PF 100V COG/NP0 RAD</p>	 <p>SR201A821JAR AVX Corporation CAP CER 820PF 100V COG/NP0 RAD</p>	 <p>SR201A821JAATR1 AVX Corporation CAP CER 820PF 100V COG/NP0 RAD</p>	 <p>SR201A911GAA AVX Corporation CAP CER 910PF 100V COG/NP0 RAD</p>
 <p>SR201A821JAA AVX Corporation CAP CER 820PF 100V COG/NP0 RAD</p>	 <p>SR201A821KAA AVX Corporation CAP CER 820PF 100V NP0 RADIAL</p>	 <p>SR201A821GARTR2 AVX Corporation CAP CER 820PF 100V NP0 RADIAL</p>	 <p>SR201A821JAATR2 AVX Corporation CAP CER 820PF 100V COG/NP0 RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SR201A821JAR Avago Technologies (Broadcom Limited)	SR201A821JAR Datenblatt	SR201A821JAR-Datenblätter	SR201A821JAR PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) SR201A821JAR
SR201A821JAR Electronic	SR201A821JAR-Komponenten	SR201A821JAR-Verteiler	SR201A821JAR-Bild	SR201A821JAR-Teil
SR201A821JAR Preis	SR201A821JAR Hersteller	SR201A821JAR Bild	SR201A821JAR Aktie	SR201A821JAR Inventar
SR201A821JAR Neu	SR201A821JAR Original	SR201A821JAR garantiert	SR201A821JAR RFQ	SR201A821JAR 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