









	SR655C334JARTR1
	Hersteller-Teilenummer: SR655C334JARTR1
	Hersteller / Marke: Avago Technologies (Broadcom Limited)
	Teil der Beschreibung: CAP CER 0.33UF 50V X7R RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:  SR655C334JARTR1.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	SR655C334JARTR1
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	CAP CER 0.33UF 50V X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	0.33µF
Dicke (max)	X7R
Oberflächenmontage Land Größe	0.200" (5.08mm)
Größe / Dimension	0.300" L x 0.150" W (7.62mm x 3.81mm)
Serie	SkyCap® SR
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Ripple Current - Low Frequency	General Purpose
Bewertungen	-
Polarisation	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Teilenummer	SR655C334JARTR1
Leitungsstil	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.400" (10.16mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	Formed Leads - Kinked
Expanded Beschreibung	0.33µF ±5% 50V Ceramic Capacitor X7R Radial
ESR (Equivalent Series Resistance)	±5%
Beschreibung	CAP CER 0.33UF 50V X7R RADIAL

SR655C334JARTR1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SR655C334JARTR1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SR655C334JARTR1 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 SR655C334JARTR1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SR655C224MARTR1 AVX Corporation CAP CER 0.22UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p>SR655C334JARTR1 AVX Corporation CAP CER 0.33UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p>SR655C334KAATR1 AVX Corporation CAP CER 0.33UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p>SR655C106KAR AVX Corporation CAP CER 10UF 50V X7R RADIAL</p>
 <p>SR655C224KARTR1 AVX Corporation CAP CER 0.22UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p>SR655C334KARTR1 AVX Corporation CAP CER 0.33UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p>SR655C105MARTR1 AVX Corporation CAP CER 1UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p>SR655C106KARTR1 AVX Corporation CAP CER 10UF 50V X7R RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SR655C334JARTR1 Avago Technologies (Broadcom Limited)	SR655C334JARTR1 Datenblatt	SR655C334JARTR1-Datenblätter	SR655C334JARTR1 PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) SR655C334JARTR1
SR655C334JARTR1 Electronic	SR655C334JARTR1-Komponenten	SR655C334JARTR1-Verteiler	SR655C334JARTR1-Bild	SR655C334JARTR1-Teil
SR655C334JARTR1 Preis	SR655C334JARTR1 Hersteller	SR655C334JARTR1 Bild	SR655C334JARTR1 Aktie	SR655C334JARTR1 Inventar
SR655C334JARTR1 Neu	SR655C334JARTR1 Original	SR655C334JARTR1 garantiert	SR655C334JARTR1 RFQ	SR655C334JARTR1 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