









	SR071A391JAATR2
	Hersteller-Teilenummer: SR071A391JAATR2
	Hersteller / Marke: AVX Corporation
	Teil der Beschreibung: CAP CER 390PF 100V COG/NP0 RAD
Datenblätter:  SR071A391JAATR2.pdf	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand: New original, Stock Available.	Liefern von: Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	SR071A391JAATR2
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 390PF 100V COG/NP0 RAD
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	COG, 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	390pF
Anwendungen	General Purpose

SR071A391JAATR2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SR071A391JAATR2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SR071A391JAATR2 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 SR071A391JAATR2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>SR071A391JARTR1 AVX Corporation CAP CER 390PF 100V NP0 RADIAL</p>	 <p>SR071A390JAATR1 AVX Corporation CAP CER 39PF 100V NP0 RADIAL</p>	 <p>SR071A470JAATR2 AVX Corporation CAP CER 47PF 100V COG/NP0 RADIAL</p>	 <p>SR071A331KARTR1 AVX Corporation CAP CER 330PF 100V NP0 RADIAL</p>
 <p>SR071A391JAA AVX Corporation CAP CER 390PF 100V COG/NP0 RAD</p>	 <p>SR071A470JAATR1 AVX Corporation CAP CER 47PF 100V COG/NP0 RADIAL</p>	 <p>SR071A390JARAP2 AVX Corporation CAP CER 39PF 100V NP0 RADIAL</p>	 <p>SR071A430JAA2972 AVX Corporation CAP CER 43PF 100V NP0 RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SR071A391JAATR2 AVX Corporation	SR071A391JAATR2 Datenblatt	SR071A391JAATR2-Datenblätter	SR071A391JAATR2 PDF	AVX Corporation SR071A391JAATR2
SR071A391JAATR2 Electronic	SR071A391JAATR2-Komponenten	SR071A391JAATR2-Verteiler	SR071A391JAATR2-Bild	SR071A391JAATR2-Teil
SR071A391JAATR2 Preis	SR071A391JAATR2 Hersteller	SR071A391JAATR2 Bild	SR071A391JAATR2 Aktie	SR071A391JAATR2 Inventar
SR071A391JAATR2 Neu	SR071A391JAATR2 Original	SR071A391JAATR2 garantiert	SR071A391JAATR2 RFQ	SR071A391JAATR2 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