

	<h2 style="color: red;">SV15JA102JAR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SV15JA102JAR
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Avago Technologies (Broadcom Limited)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 1000PF 4KV NP0 RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SV15JA102JAR.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









### Spezifikationen

Teilenummer	SV15JA102JAR
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	CAP CER 1000PF 4KV NP0 RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	4000V (4kV)
Toleranz	1000pF
Dicke (max)	COG, NP0
Oberflächenmontage Land Größe	0.402" (10.20mm)
Größe / Dimension	0.500" L x 0.200" W (12.70mm x 5.08mm)
Serie	SV
RoHS Status	Bulk
Ripple Current - Low Frequency	General Purpose
Bewertungen	-
Polarisation	Radial
Andere Namen	478-6829
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Hersteller-Teilenummer	SV15JA102JAR
Leitungsstil	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.559" (14.20mm)
Eigenschaften	High Voltage
Fehlerrate	Straight
Expanded Beschreibung	1000pF ±5% 4000V (4kV) Ceramic Capacitor COG, NP0
ESR (Equivalent Series Resistance)	±5%
Beschreibung	CAP CER 1000PF 4KV NP0 RADIAL

SV15JA102JAR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SV15JA102JAR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SV15JA102JAR 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 SV15JA102JAR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SV1530-R1-000A2</b> PANJIT PANJIT TO-277</p>	 <p><b>SV15KA101JAR</b> AVX Corporation CAP CER 100PF 5KV NP0 RADIAL</p>	 <p><b>SV160024</b> Carlo Gavazzi LVL RLY CAP SPDT 24VAC</p>	 <p><b>SV150230</b> Carlo Gavazzi LVL RLY CAP SPDT 230VAC</p>
 <p><b>SV150724</b> Carlo Gavazzi LVL RLY CAP SPDT 24VDC</p>	 <p><b>SV160230</b> Carlo Gavazzi LVL RLY CAP SPDT 230VAC</p>	 <p><b>SV15JA102JAR</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 4KV NP0 RADIAL</p>	 <p><b>SV160724</b> Carlo Gavazzi LVL RLY CAP SPDT 24VDC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SV15JA102JAR Avago Technologies (Broadcom Limited)	SV15JA102JAR Datenblatt	SV15JA102JAR-Datenblätter	SV15JA102JAR PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) SV15JA102JAR
SV15JA102JAR Electronic	SV15JA102JAR-Komponenten	SV15JA102JAR-Verteiler	SV15JA102JAR-Bild	SV15JA102JAR-Teil
SV15JA102JAR Preis	SV15JA102JAR Hersteller	SV15JA102JAR Bild	SV15JA102JAR Aktie	SV15JA102JAR Inventar
SV15JA102JAR Neu	SV15JA102JAR Original	SV15JA102JAR garantiert	SV15JA102JAR RFQ	SV15JA102JAR Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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