









	<h2 style="color: red;">SA115C683JAR</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	SA115C683JAR
	Hersteller / Marke:	Avago Technologies (Broadcom Limited)
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.068UF 50V X7R AXIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 SA115C683JAR.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	SA115C683JAR
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	CAP CER 0.068UF 50V X7R AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	0.068µF
Dicke (max)	X7R
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.120" Dia x 0.170" L (3.05mm x 4.32mm)
Serie	SpinGuard® SA
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Ripple Current - Low Frequency	General Purpose
Bewertungen	-
Polarisation	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Teilenummer	SA115C683JAR
Leitungsstil	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	Straight
Expanded Beschreibung	0.068µF ±5% 50V Ceramic Capacitor X7R Axial
ESR (Equivalent Series Resistance)	±5%
Beschreibung	CAP CER 0.068UF 50V X7R AXIAL

SA115C683JAR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SA115C683JAR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SA115C683JAR 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 SA115C683JAR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SA115C683KAA AVX Corporation CAP CER 0.068UF 50V X7R AXIAL</p>	 <p>SA115C563KAA AVX Corporation CAP CER 0.056UF 50V X7R AXIAL</p>	 <p>SA115C563JAR AVX Corporation CAP CER 0.056UF 50V X7R AXIAL</p>	 <p>SA115C683JAA AVX Corporation CAP CER 0.068UF 50V X7R AXIAL</p>
 <p>SA115C563KAA AVX Corporation CAP CER 0.056UF 50V X7R AXIAL</p>	 <p>SA115C683KAA AVX Corporation CAP CER 0.068UF 50V X7R AXIAL</p>	 <p>SA115C683KAR AVX Corporation CAP CER 0.068UF 50V X7R AXIAL</p>	 <p>SA115C683KAC AVX Corporation CAP CER 0.068UF 50V X7R AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SA115C683JAR Avago Technologies (Broadcom Limited)	SA115C683JAR Datenblatt	SA115C683JAR-Datenblätter	SA115C683JAR PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) SA115C683JAR
SA115C683JAR Electronic	SA115C683JAR-Komponenten	SA115C683JAR-Verteiler	SA115C683JAR-Bild	SA115C683JAR-Teil
SA115C683JAR Preis	SA115C683JAR Hersteller	SA115C683JAR Bild	SA115C683JAR Aktie	SA115C683JAR Inventar
SA115C683JAR Neu	SA115C683JAR Original	SA115C683JAR garantiert	SA115C683JAR RFQ	SA115C683JAR 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