

	<h2>1812CC104MAZ1A</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1812CC104MAZ1A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.1UF 630V X7R 1812</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.1812CC104MAZ1A.pdf</a> <a href="#">2.1812CC104MAZ1A.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	1812CC104MAZ1A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 630V X7R 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	FLEXITERM®
Spannung - Nennwert	630V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Soft Termination, High Voltage
Kapazität	0.1µF
Toleranz	±20%
Anwendungen	Boardflex Sensitive
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.100" (2.54mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

1812CC104MAZ1A ist neu im Original, Suche 1812CC104MAZ1A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 1812CC104MAZ1A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1812CC104MAZ1A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>1812CC104KAZ1A</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 630V X7R 1812</p>	 <p><b>1812CC104KAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 630V X7R 1812</p>	 <p><b>1812CC123KAZ1A</b> AVX Corporation CAP CER 0.012UF 630V X7R 1812</p>	 <p><b>1812CC151KAT1A\SB</b> AVX Corporation CAP CER 150PF 630V X7R 1812</p>
 <p><b>1812CC123KAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 0.012UF 630V X7R 1812</p>	 <p><b>1812CC104MAT1A\SB</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 630V X7R 1812</p>	 <p><b>1812CC124KAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 0.12UF 630V X7R 1812</p>	 <p><b>1812CC104KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 630V X7R 1812</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ 1812CC103KAT1A\SB	↔ 1812CC103KAT1Q	⇒ 1812CC103KAT3A	D 1812CC103KAT3A\SB	⇒ 1812CC103KAT9A
⊣ 1812CC103KATME	⊗ 1812CC103KATMEJ	D 1812CC103KATRE	⇒ 1812CC103KAZ1A	⇒ 1812CC103MAT1A
⊗ 1812CC103MAT1A\SB	⊣ 1812CC103MAT1Q	⊗ 1812CC103MAT3A\SB	↔ 1812CC103MAT9A	⇒ 1812CC103MATBE
D 1812CC103MATME	⊗ 1812CC103MATRE	⊣ 1812CC103ZATME	⊗ 1812CC104JAT1A	⇒ 1812CC104KAJ1A
⇒ 1812CC104KAJ9A	↔ 1812CC104KAT1A	⊗ 1812CC104KAZ1A	⊣ 1812CC104MAT1A\SB	⇒ 1812CC104MAT3A\SB
↔ 1812CC123KAT1A	⇒ 1812CC123KAZ1A	D 1812CC124KAT1A	⊗ 1812CC151KAT1A\SB	⊣ 1812CC152KAT1A
⊗ 1812CC152KAT1A\SB	D 1812CC152KATBE	⇒ 1812CC153KAT1A	↔ 1812CC153MAT1A	⇒ 1812CC182KATBE
⊣ 1812CC182KATME	⊗ 1812CC183KAT1A	↔ 1812CC183MATBE	⇒ 1812CC221KAT1A	⇒ 1812CC221KAT1A\SB
⊗ 1812CC222JAT1A	⊣ 1812CC222KAT1A	⊗ 1812CC222KAT1A\SB	D 1812CC222KAT3A\SB	⇒ 1812CC222KAT9A
↔ 1812CC222KATBE	⊗ 1812CC222KATME	⊣ 1812CC222KAZ1A	⊗ 1812CC222MAT1A	⇒ 1812CC222MAT1A\SB

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