



	<h2 style="color: #E67E22;">1812CC562KAT3A</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1812CC562KAT3A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 5600PF 630V X7R 1812</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.1812CC562KAT3A.pdf</a> <a href="#">2.1812CC562KAT3A.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	1812CC562KAT3A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 5600PF 630V X7R 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
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	High Voltage
Kapazität	5600pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.100" (2.54mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

1812CC562KAT3A ist neu im Original, Suche 1812CC562KAT3A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 1812CC562KAT3A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1812CC562KAT3A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>1812CC473MAT1A\SB</b> AVX Corporation CAP CER 0.047UF 630V X7R 1812</p>	 <p><b>1812CC562MAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 5600PF 630V X7R 1812</p>	 <p><b>1812CC562MAT1A\SB</b> AVX Corporation CAP CER 5600PF 630V X7R 1812</p>	 <p><b>1812CC562KATME</b> AVX Corporation CAP CER 5600PF 630V X7R 1812</p>
 <p><b>1812CC562MAT3A</b> AVX Corporation CAP CER 5600PF 630V X7R 1812</p>	 <p><b>1812CC562KAT1A\SB</b> AVX Corporation CAP CER 5600PF 630V X7R 1812</p>	 <p><b>1812CC562KAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 5600PF 630V X7R 1812</p>	 <p><b>1812CC473MATME</b> AVX Corporation CAP CER 0.047UF 630V X7R 1812</p>

### heiße Teile

Mehr

⊛ 1812CC471MAT1A	↔ 1812CC471MAT1A\SB	⇒ 1812CC471MAT3A	D 1812CC471MAT3A\SB	⇒ 1812CC471MATME
⊣ 1812CC472KAT1A	⊛ 1812CC472KAT1A\SB	D 1812CC472KAT3A	⇒ 1812CC472KAT3A\SB	⇒ 1812CC472KAT9A
⊛ 1812CC472KATBE	⊣ 1812CC472KATME	⊛ 1812CC472MAT1A	↔ 1812CC472MAT1A\SB	⇒ 1812CC472MAT3A
D 1812CC472MAT3A\SB	⊛ 1812CC473KAT1A	⊣ 1812CC473KATBE	⊛ 1812CC473KATME	⇒ 1812CC473KAZ1A
⇒ 1812CC473MAT1A	↔ 1812CC473MAT1A\SB	⊛ 1812CC473MATME	⊣ 1812CC562KAT1A	⇒ 1812CC562KAT1A\SB
↔ 1812CC562KAT3A\SB	⇒ 1812CC562KATME	D 1812CC562MAT1A	⊛ 1812CC562MAT1A\SB	⊣ 1812CC562MAT3A
⊛ 1812CC562MAT3A\SB	D 1812CC563KAT1A	⇒ 1812CC563KAT1A\SB	↔ 1812CC563KAT3A\SB	⇒ 1812CC563MAT1A\SB
⊣ 1812CC563MAT3A\SB	⊛ 1812CC682KAT1A	↔ 1812CC682KAT1A\SB	⇒ 1812CC682MAT1A	⇒ 1812CC682MAT1A\SB
⊛ 1812CC683KA11A	⊣ 1812CC683KA11A	⊛ 1812CC683KAT1A	D 1812CC683KAZ3A	⇒ 1812CC683MAT1A
↔ 1812CC683MAT1A\SB	⊛ 1812CC683MAT3A\SB	⊣ 1812CC822KAT1A	⊛ 1812CC823KAT15	⇒ 1812CC823KAT1A

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