



	<h2 style="color: red;">1812CC472KATME</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">1812CC472KATME</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">AVX Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 4700PF 630V X7R 1812
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1812CC472KATME.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	<a href="#">1812CC472KATME</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP CER 4700PF 630V X7R 1812
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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	4700pF
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)

1812CC472KATME ist neu im Original, Suche 1812CC472KATME Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 1812CC472KATME AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1812CC472KATME: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>1812CC472KATBE</b> AVX Corporation CAP CER 4700PF 630V X7R 1812</p>	 <p><b>1812CC472KAT1A\SB</b> AVX Corporation CAP CER 4700PF 630V X7R 1812</p>	 <p><b>1812CC472MAT3A\SB</b> AVX Corporation CAP CER 4700PF 630V X7R 1812</p>	 <p><b>1812CC472KAT9A</b> AVX Corporation CAP CER 4700PF 630V X7R 1812</p>
 <p><b>1812CC472MAT1A\SB</b> AVX Corporation CAP CER 4700PF 630V X7R 1812</p>	 <p><b>1812CC472MAT3A</b> AVX Corporation CAP CER 4700PF 630V X7R 1812</p>	 <p><b>1812CC472MAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 4700PF 630V X7R 1812</p>	 <p><b>1812CC472KAT3A\SB</b> AVX Corporation CAP CER 4700PF 630V X7R 1812</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ 1812CC393KAT3A\SB	↔ 1812CC393MAT1A\SB	⇒ 1812CC393MAT3A\SB	D 1812CC402KATME	⇒ 1812CC470JAT1A
⊣ 1812CC470JAT1A\SB	⊗ 1812CC470KAT1A	D 1812CC470KAT1A\SB	⇒ 1812CC471KAT1A	⇒ 1812CC471KAT1A\SB
⊗ 1812CC471KAT3A	⊣ 1812CC471KAT3A\SB	⊗ 1812CC471KAT9A	↔ 1812CC471KATME	⇒ 1812CC471MAT1A
D 1812CC471MAT1A\SB	⊗ 1812CC471MAT3A	⊣ 1812CC471MAT3A\SB	⊗ 1812CC471MATME	⇒ 1812CC472KAT1A
⇒ 1812CC472KAT1A\SB	↔ 1812CC472KAT3A	⊗ 1812CC472KAT3A\SB	⊣ 1812CC472KAT9A	⇒ 1812CC472KATBE
↔ 1812CC472MAT1A	⇒ 1812CC472MAT1A\SB	D 1812CC472MAT3A	⊗ 1812CC472MAT3A\SB	⊣ 1812CC473KAT1A
⊗ 1812CC473KATBE	D 1812CC473KATME	⇒ 1812CC473KAZ1A	↔ 1812CC473MAT1A	⇒ 1812CC473MAT1A\SB
⊣ 1812CC473MATME	⊗ 1812CC562KAT1A	↔ 1812CC562KAT1A\SB	⇒ 1812CC562KAT3A	⇒ 1812CC562KAT3A\SB
⊗ 1812CC562KATME	⊣ 1812CC562MAT1A	⊗ 1812CC562MAT1A\SB	D 1812CC562MAT3A	⇒ 1812CC562MAT3A\SB
↔ 1812CC563KAT1A	⊗ 1812CC563KAT1A\SB	⊣ 1812CC563KAT3A\SB	⊗ 1812CC563MAT1A\SB	⇒ 1812CC563MAT3A\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