


	<p><b>1812CC222KATME</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1812CC222KATME</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 2200PF 630V X7R 1812</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1812CC222KATME.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	1812CC222KATME
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 2200PF 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	2200pF
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)

1812CC222KATME ist neu im Original, Suche 1812CC222KATME Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 1812CC222KATME AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1812CC222KATME: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>1812CC222KATBE</b> AVX Corporation CAP CER 2200PF 630V X7R 1812</p>	 <p><b>1812CC222MAT9A</b> AVX Corporation CAP CER 2200PF 630V X7R 1812</p>	 <p><b>1812CC222KAT1A\SB</b> AVX Corporation CAP CER 2200PF 630V X7R 1812</p>	 <p><b>1812CC222KAT9A</b> AVX Corporation CAP CER 2200PF 630V X7R 1812</p>
 <p><b>1812CC222MAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 2200PF 630V X7R 1812</p>	 <p><b>1812CC222MAT3A\SB</b> AVX Corporation CAP CER 2200PF 630V X7R 1812</p>	 <p><b>1812CC222KAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 2200PF 630V X7R 1812</p>	 <p><b>1812CC222KAT3A\SB</b> AVX Corporation CAP CER 2200PF 630V X7R 1812</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ 1812CC104KAZ1A	↔ 1812CC104MAT1A\SB	⇒ 1812CC104MAT3A\SB	D 1812CC104MAZ1A	⇒ 1812CC123KAT1A
⊣ 1812CC123KAZ1A	⊗ 1812CC124KAT1A	D 1812CC151KAT1A\SB	⇒ 1812CC152KAT1A	⇒ 1812CC152KAT1A\SB
⊗ 1812CC152KATBE	⊣ 1812CC153KAT1A	⊗ 1812CC153MAT1A	↔ 1812CC182KATBE	⇒ 1812CC182KATME
D 1812CC183KAT1A	⊗ 1812CC183MATBE	⊣ 1812CC221KAT1A	⊗ 1812CC221KAT1A\SB	⇒ 1812CC222JAT1A
⇒ 1812CC222KAT1A	↔ 1812CC222KAT1A\SB	⊗ 1812CC222KAT3A\SB	⊣ 1812CC222KAT9A	⇒ 1812CC222KATBE
↔ 1812CC222KAZ1A	⇒ 1812CC222MAT1A	D 1812CC222MAT1A\SB	⊗ 1812CC222MAT3A\SB	⊣ 1812CC222MAT9A
⊗ 1812CC222MATME	D 1812CC222ZAT1A	⇒ 1812CC222ZATME	↔ 1812CC223JAT1A	⇒ 1812CC223KAJ1A
⊣ 1812CC223KAT1A	⊗ 1812CC223KATME	↔ 1812CC223KATRE	⇒ 1812CC223MAT1A	⇒ 1812CC223MAT3A
⊗ 1812CC224KAT2A	⊣ 1812CC224KAT2A	⊗ 1812CC273JAT1A	D 1812CC273JAT1A\SB	⇒ 1812CC273JAT3A
↔ 1812CC273JAT3A\SB	⊗ 1812CC273KAT1A	⊣ 1812CC273KAT1A\SB	⊗ 1812CC273KAT3A	⇒ 1812CC273KAT3A\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