




	<p><b>1812WC332KATME</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1812WC332KATME</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 3300PF 2.5KV X7R 1812</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1812WC332KATME.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	1812WC332KATME
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 3300PF 2.5KV X7R 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	2500V (2.5kV)
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	3300pF
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)

1812WC332KATME ist neu im Original, Suche 1812WC332KATME Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 1812WC332KATME AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1812WC332KATME: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>1812WC470KAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 47PF 2.5KV X7R 1812</p>	 <p><b>1812WC332MAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 3300PF 2.5KV X7R 1812</p>	 <p><b>1812WC332MAT3A</b> AVX Corporation CAP CER 3300PF 2.5KV X7R 1812</p>	 <p><b>1812WC272MAT3A</b> AVX Corporation CAP CER 2700PF 2.5KV X7R 1812</p>
 <p><b>1812WC332KAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 3300PF 2.5KV X7R 1812</p>	 <p><b>1812WC332KAT1A\SB</b> AVX Corporation CAP CER 3300PF 2.5KV X7R 1812</p>	 <p><b>1812WC332MAT3A\SB</b> AVX Corporation CAP CER 3300PF 2.5KV X7R 1812</p>	 <p><b>1812WC332KAT3A\SB</b> AVX Corporation CAP CER 3300PF 2.5KV X7R 1812</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ 1812WC200KAT1A	↔ 1812WC202KAT2A	⇒ 1812WC221KAT1A	D 1812WC221KAT1A\SB	⇒ 1812WC222JAT1A
⊣ 1812WC222KAT1A	⊗ 1812WC222KAT1AJ	D 1812WC222KAT1A\SB	⇒ 1812WC222KAT3A\SB	⇒ 1812WC222KAT9A
⊗ 1812WC222KATBE	⊣ 1812WC222KATME	⊗ 1812WC222MAT1A	↔ 1812WC222MAT1A\SB	⇒ 1812WC222MAT3A\SB
D 1812WC222MAT9A	⊗ 1812WC222MATME	⊣ 1812WC222ZAT1A	⊗ 1812WC222ZATME	⇒ 1812WC272KAT1A
⇒ 1812WC272MAT3A	↔ 1812WC272ZAT1A	⊗ 1812WC332KAT1A	⊣ 1812WC332KAT1A\SB	⇒ 1812WC332KAT3A\SB
↔ 1812WC332MAT1A	⇒ 1812WC332MAT1A\SB	D 1812WC332MAT3A	⊗ 1812WC332MAT3A\SB	⊣ 1812WC470KAT1A
⊗ 1812WC470KAT1A\SB	D 1812WC471KAT1A	⇒ 1812WC471KAT1A\SB	↔ 1812WC471KAT3A	⇒ 1812WC471KAT3A\SB
⊣ 1812WC471KAT9A	⊗ 1812WC471KATME	↔ 1812WC471MAT1A	⇒ 1812WC471MAT1A\SB	⇒ 1812WC471MAT3A
⊗ 1812WC471MAT3A\SB	⊣ 1812WC471MATME	⊗ 1812WC681MATME	D 1812YC104JAT2A	⇒ 1812YC104MAT2A
↔ 1812YC106JAT2A	⊗ 1812YC106KAT2A	⊣ 1812YC106MAT2A	⊗ 1812YC333KAT2A	⇒ 1812YC474KAT2A

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