





	<h2 style="color: red;">1812WA221KATME</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	1812WA221KATME
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 220PF 2.5KV C0G/NP0 1812
Datenblätter:	 1812WA221KATME.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	1812WA221KATME
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 220PF 2.5KV C0G/NP0 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	220pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.100" (2.54mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

1812WA221KATME ist neu im Original, Suche 1812WA221KATME Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 1812WA221KATME AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1812WA221KATME: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>1812WA390JAT1A\SB AVX Corporation CAP CER 39PF 2.5KV C0G/NP0 1812</p>	 <p>1812WA221KAT9A AVX Corporation CAP CER 220PF 2.5KV C0G/NP0 1812</p>	 <p>1812WA221KAT1A AVX Corporation CAP CER 220PF 2.5KV C0G/NP0 1812</p>	 <p>1812WA390JAT1A AVX Corporation CAP CER 39PF 2.5KV C0G/NP0 1812</p>
 <p>1812WA390JAT9A AVX Corporation CAP CER 39PF 2.5KV C0G/NP0 1812</p>	 <p>1812WA270JAT1A\SB AVX Corporation CAP CER 27PF 2.5KV NP0 1812</p>	 <p>1812WA221KAT1A\SB AVX Corporation CAP CER 220PF 2.5KV C0G/NP0 1812</p>	 <p>1812WA221KATBE AVX Corporation CAP CER 220PF 2.5KV C0G/NP0 1812</p>

heiße Teile

Mehr

⚙️ 1812VC224KAT2A	↔️ 1812VC394KAT2A	➡️ 1812VC474KAT2A	D 1812WA100JAT1A	➡️ 1812WA101JAT1A
⏏️ 1812WA101KAT1A	⚙️ 1812WA150JAT1A	D 1812WA150JAT1A\SB	➡️ 1812WA151KAT1A	➡️ 1812WA151KAT1A\SB
⚙️ 1812WA151MAT1A\SB	⏏️ 1812WA181JAT1A\SB	⚙️ 1812WA200KAT1A	↔️ 1812WA220JAT1A\SB	➡️ 1812WA221JAT1A
D 1812WA221JAT3A	⚙️ 1812WA221JAT9A	⏏️ 1812WA221JATBE	⚙️ 1812WA221JATME	➡️ 1812WA221JATRE
➡️ 1812WA221KAT1A	↔️ 1812WA221KAT1A\SB	⚙️ 1812WA221KAT3A	⏏️ 1812WA221KAT9A	➡️ 1812WA221KATBE
↔️ 1812WA221KATRE	➡️ 1812WA270JAT1A\SB	D 1812WA390JAT1A	⚙️ 1812WA390JAT1A\SB	⏏️ 1812WA390JAT9A
⚙️ 1812WA390MAT1A	D 1812WA390MAT1A\SB	➡️ 1812WA470KAT1A	↔️ 1812WA470KAT1A\SB	➡️ 1812WA471KAZ2A
⏏️ 1812WA560JAT1A\SB	⚙️ 1812WA820JAT1A	↔️ 1812WA820KAT1A	➡️ 1812WA820KATME	➡️ 1812WC101KAT1A
⚙️ 1812WC101KAT1A\SB	⏏️ 1812WC102JAT1A	⚙️ 1812WC102KAT1A	D 1812WC102KAT1AJ	➡️ 1812WC102KAT1A\SB
↔️ 1812WC102KAT3A	⚙️ 1812WC102KAT3A\SB	⏏️ 1812WC102KATME	⚙️ 1812WC102KATRE	➡️ 1812WC102MAT1A

Contact us: 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