




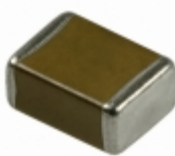
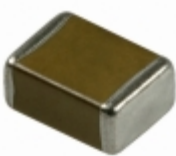
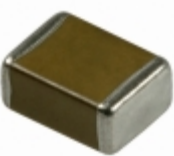


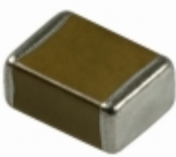

	<h2 style="color: #E67E22;">1812GA471KATME</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	1812GA471KATME
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 470PF 2KV NP0 1812
Datenblätter:	 1812GA471KATME.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	1812GA471KATME
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 470PF 2KV NP0 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
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	470pF
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)

1812GA471KATME ist neu im Original, Suche 1812GA471KATME Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 1812GA471KATME AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1812GA471KATME: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>1812GA471MAT1A\SB AVX Corporation CAP CER 470PF 2KV C0G/NP0 1812</p>	 <p>1812GA471MAT1A AVX Corporation CAP CER 470PF 2KV C0G/NP0 1812</p>	 <p>1812GA560JAT1A AVX Corporation CAP CER 56PF 2KV C0G/NP0 1812</p>	 <p>1812GA471KAT1A AVX Corporation CAP CER 470PF 2KV C0G/NP0 1812</p>
 <p>1812GA560JAT1A\SB AVX Corporation CAP CER 56PF 2KV C0G/NP0 1812</p>	 <p>1812GA471JATME AVX Corporation CAP CER 470PF 2KV NP0 1812</p>	 <p>1812GA471JAT1A AVX Corporation CAP CER 470PF 2KV C0G/NP0 1812</p>	 <p>1812GA471KAT9A AVX Corporation CAP CER 470PF 2KV C0G/NP0 1812</p>

heiße Teile

Mehr

⚙️ 1812GA271JAT9A	↔️ 1812GA271JATME	➡️ 1812GA271KAT1A	D 1812GA271KAT1A\SB	➡️ 1812GA330JAT1A
⚡ 1812GA330KAT1A\SB	⚙️ 1812GA331JAJ1A	D 1812GA331JAT1A	➡️ 1812GA331KAT1A	➡️ 1812GA390JAT1A
⚙️ 1812GA390JAT1A\SB	⚡ 1812GA390JAT9A	⚙️ 1812GA390MAT1A	↔️ 1812GA390MAT1A\SB	➡️ 1812GA391KAT1A
D 1812GA470JAT1A	⚙️ 1812GA470JAT1A\SB	⚡ 1812GA470KAT1A	⚙️ 1812GA470KAT1A\SB	➡️ 1812GA470MAT1A
➡️ 1812GA471JAT1A	↔️ 1812GA471JATME	⚙️ 1812GA471KAT1A	⚡ 1812GA471KAT1A\SB	➡️ 1812GA471KAT9A
↔️ 1812GA471MAT1A	➡️ 1812GA471MAT1A\SB	D 1812GA560JAT1A	⚙️ 1812GA560JAT1A\COL	⚡ 1812GA560JAT1A\SB
⚙️ 1812GA560JATME	D 1812GA561JAT1A	➡️ 1812GA561JAT1A\SB	↔️ 1812GA561JAT3A	➡️ 1812GA561JAT3A\SB
⚡ 1812GA561KAT1A	⚙️ 1812GA561KAT1A\SB	↔️ 1812GA561KAT3A	➡️ 1812GA561KAT3A\SB	➡️ 1812GA621JAT1A
⚙️ 1812GA621KAT1A	⚡ 1812GA680MAT1A	⚙️ 1812GA680MATME	D 1812GA681KAT1A	➡️ 1812GA681KAT1A\SB
↔️ 1812GA820JAT1A	⚙️ 1812GA820KAT1A	⚡ 1812GA820KATME	⚙️ 1812GC100JAT1A\SB	➡️ 1812GC100KAT1A\SB

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