






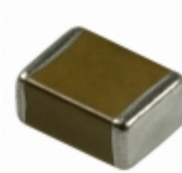
	<p><b>1812GA560JAT1A\COL</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1812GA560JAT1A\COL</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 56PF 2KV C0G/NP0 1812</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1812GA560JAT1A\COL.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / 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	1812GA560JAT1A\COL
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 56PF 2KV C0G/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	56pF
Toleranz	±5%
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)

1812GA560JAT1A\COL ist neu im Original, Suche 1812GA560JAT1A\COL Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 1812GA560JAT1A\COL AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1812GA560JAT1A\COL: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>1812GA471MAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 470PF 2KV C0G/NP0 1812</p>	 <p><b>1812GA560JAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 56PF 2KV C0G/NP0 1812</p>	 <p><b>1812GA561JAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 560PF 2KV C0G/NP0 1812</p>	 <p><b>1812GA560JAT1A\SB</b> AVX Corporation CAP CER 56PF 2KV C0G/NP0 1812</p>
 <p><b>1812GA561JAT3A</b> AVX Corporation CAP CER 560PF 2KV C0G/NP0 1812</p>	 <p><b>1812GA560JATME</b> AVX Corporation CAP CER 56PF 2KV NP0 1812</p>	 <p><b>1812GA471KAT9A</b> AVX Corporation CAP CER 470PF 2KV C0G/NP0 1812</p>	 <p><b>1812GA471KATME</b> AVX Corporation CAP CER 470PF 2KV NP0 1812</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ 1812GA330JAT1A	↔ 1812GA330KAT1A\SB	⇒ 1812GA331JAJ1A	D 1812GA331JAT1A	⇒ 1812GA331KAT1A
⊣ 1812GA390JAT1A	⊗ 1812GA390JAT1A\SB	D 1812GA390JAT9A	⇒ 1812GA390MAT1A	⇒ 1812GA390MAT1A\SB
⊗ 1812GA391KAT1A	⊣ 1812GA470JAT1A	⊗ 1812GA470JAT1A\SB	↔ 1812GA470KAT1A	⇒ 1812GA470KAT1A\SB
D 1812GA470MAT1A	⊗ 1812GA471JAT1A	⊣ 1812GA471JATME	⊗ 1812GA471KAT1A	⇒ 1812GA471KAT1A\SB
⇒ 1812GA471KAT9A	↔ 1812GA471KATME	⊗ 1812GA471MAT1A	⊣ 1812GA471MAT1A\SB	⇒ 1812GA560JAT1A
↔ 1812GA560JAT1A\SB	⇒ 1812GA560JATME	D 1812GA561JAT1A	⊗ 1812GA561JAT1A\SB	⊣ 1812GA561JAT3A
⊗ 1812GA561JAT3A\SB	D 1812GA561KAT1A	⇒ 1812GA561KAT1A\SB	↔ 1812GA561KAT3A	⇒ 1812GA561KAT3A\SB
⊣ 1812GA621JAT1A	⊗ 1812GA621KAT1A	↔ 1812GA680MAT1A	⇒ 1812GA680MATME	⇒ 1812GA681KAT1A
⊗ 1812GA681KAT1A\SB	⊣ 1812GA820JAT1A	⊗ 1812GA820KAT1A	D 1812GA820KATME	⇒ 1812GC100JAT1A\SB
↔ 1812GC100KAT1A\SB	⊗ 1812GC101KAT1A	⊣ 1812GC101KAT1A\SB	⊗ 1812GC101KATME	⇒ 1812GC101MA11A

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