
	<p>12062A471K4T2A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 12062A471K4T2A</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 470PF 200V NP0 1206</p> <p>Datenblätter: 1. 12062A471K4T2A.pdf 2. 12062A471K4T2A.pdf 3. 12062A471K4T2A.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Lieferr von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	12062A471K4T2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 470PF 200V NP0 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	200V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	AEC-Q200
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	470pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	Automotive
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

12062A471K4T2A ist neu im Original, Suche 12062A471K4T2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 12062A471K4T2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 12062A471K4T2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>12062A471GAT2A AVX Corporation CAP CER 470PF 200V NP0 1206</p>	 <p>12062A470KAT2A AVX Corporation CAP CER 47PF 200V NP0 1206</p>	 <p>12062A471MAT2A AVX Corporation CAP CER 470PF 200V NP0 1206</p>	 <p>12062A4R7CAT4A AVX Corporation CAP CER 4.7PF 200V C0G/NP0 1206</p>
 <p>12062A471JAT2A AVX Corporation CAP CER 470PF 200V C0G/NP0 1206</p>	 <p>12062A470JAT2A AVX Corporation CAP CER 47PF 200V NP0 1206</p>	 <p>12062A471KAT4A AVX Corporation CAP CER 470PF 200V C0G/NP0 1206</p>	 <p>12062A471KAT2A AVX Corporation CAP CER 470PF 200V C0G/NP0 1206</p>

heiße Teile

Mehr

⚙ 12062A330JAT2A	↔ 12062A330KAT2A	⇒ 12062A331FAT2A	D 12062A331GAT2A	⇒ 12062A331JAT2A
⊣ 12062A331JAT4A	⚙ 12062A331JAT4P	D 12062A331KAT2A	⇒ 12062A331KAT4A	⇒ 12062A390FAT2A
⚙ 12062A390KAT2A	⊣ 12062A391FAT2A	⚙ 12062A391GAT2A	↔ 12062A391JAT2A	⇒ 12062A3R0CAT2A
D 12062A3R9CAT2A	⚙ 12062A3R9DAT2A	⊣ 12062A430FAT2A	⚙ 12062A431JAT2A	⇒ 12062A470FAT2A
⇒ 12062A470JAT2A	↔ 12062A470KAT2A	⚙ 12062A471FAT2A	⊣ 12062A471GAT2A	⇒ 12062A471JAT2A
↔ 12062A471KAT2A	⇒ 12062A471KAT4A	D 12062A471MAT2A	⚙ 12062A4R7CAT2A	⊣ 12062A4R7CAT4A
⚙ 12062A500JAT4A	D 12062A500KAT2A	⇒ 12062A560FAT2A	↔ 12062A560KAT2A	⇒ 12062A561FAT2A
⊣ 12062A561GAT2A	⚙ 12062A561JAT2A	↔ 12062A561KAT2A	⇒ 12062A5R1DAT2A	⇒ 12062A5R1DAT4A
⚙ 12062A600FAT2A	⊣ 12062A621JAT2A	⚙ 12062A680FAT2A	D 12062A680GAT2A	⇒ 12062A681FAT2A
↔ 12062A681GAT2A	⚙ 12062A681JAT2A	⊣ 12062A681KAT2A	⚙ 12062A6R8CAT2A	⇒ 12062A820FAT2A

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