








	<h2 style="color: red;">202R18W471KV4E</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">202R18W471KV4E</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Johanson Dielectrics, Inc.</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 470PF 2KV X7R 1206
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">202R18W471KV4E.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei durch Freistellung / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2700 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">202R18W471KV4E</a>
Hersteller	<a href="#">Johanson Dielectrics, Inc.</a>
Beschreibung	CAP CER 470PF 2KV X7R 1206
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren</a> > <a href="#">Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	2700 pcs Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.125" L x 0.062" W (3.17mm x 1.57mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Voltage
Kapazität	470pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.067" (1.70mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

202R18W471KV4E ist neu im Original, Suche 202R18W471KV4E Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 202R18W471KV4E Johanson Dielectrics, Inc. mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 202R18W471KV4E: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>202R18W471KF4E</b> Johanson Dielectrics, Inc. CAP CER 470PF 2KV X7R 1206</p>	 <p><b>202R18W471KF4E</b> JOHANSON JOHANSON SMD</p>	 <p><b>202R18W102MV4E</b> Johanson Dielectrics, Inc. CAP CER 1000PF 2KV X7R 1206</p>	 <p><b>202R29N471KF4E</b> Johanson Dielectrics, Inc. CAP CER 470PF 2KV NP0 1808</p>
 <p><b>202R18W221KV4E</b> Johanson Dielectrics, Inc. CAP CER 220PF 2KV X7R 1206</p>	 <p><b>202R29N471KV4E</b> Johanson Dielectrics, Inc. CAP CER 470PF 2KV COG/NP0 1808</p>	 <p><b>202R29W102KV4E</b> Johanson Dielectrics, Inc. CAP CER 1000PF 2KV X7R 1808</p>	 <p><b>202R29W102KF4E</b> Johanson Dielectrics, Inc. CAP CER 1000PF 2KV X7R 1808</p>

### heiße Teile

Mehr

⚙ 06031C392JAT4A	↔ 08053C151KAT2A	⇒ 08053C684KAT2A	D 0805YA152JAT2A	⇒ 12062A5R1DAT2A
⊣ 1808SC682KAT9A	⚙ 202R18W471KF4E	D 202R18W471KF4E	⇒ 202R29W102KV4E	⇒ 202S41W102KV4E
⚙ 202S43W332KV4E	⊣ 202S48W223KV4E	⚙ AZ23C5V6-7-F	↔ B39431B3743H110	⇒ CGA2B2X5R1H152M050BA
D CL43B106KAJNNNF	⚙ CPH5503-TL-E	⊣ CY7C1368C-166AXC	⚙ ELM33414CA	⇒ G6D-1A-ASI-12V
⇒ GRM188R71C334KA01J	↔ GRM21BR71H105KA12L	⚙ LK103D01901A	⊣ LM431SCCM32X	⇒ LT1764AEQ-1.8
↔ LT1886CS8#TRPBF	⇒ LT5400BCMS8E-8#PBF	D MDS1652EURH	⚙ NNCD7.5D-T1	⊣ NTB75N03RT4
⚙ P205PH06FH0	D PDG191V4B15NGW	⇒ PT8A263P	↔ SA26CA-E3/73	⇒ SKB15/10
⊣ SKKT210/12	⚙ SKM191AR	↔ SM2014NSKP-TRG	⇒ SMBJ51CA-E3/52	⇒ SMV2026-040LF
⚙ SN75976A2DLRG4	⊣ SPX5205M5-L-2.5/TR	⚙ SST25VF020B-80-4C-SAE	D STW34NB20	⇒ TA618710
↔ TPCA8108	⚙ VHF85-12I07	⊣ VI-2WY-IZ	⚙ WG7016S	⇒ WSC01/24R990FEA

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