





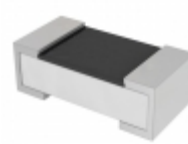

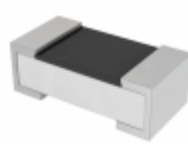
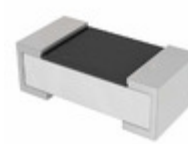
	<p><b>AC0402JRNPO9BN120</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> AC0402JRNPO9BN120</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Yageo</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 12PF 50V NPO 0402</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AC0402JRNPO9BN120.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</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	AC0402JRNPO9BN120
Hersteller	Yageo
Beschreibung	CAP CER 12PF 50V NPO 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	AC
Spannung - Nennwert	50V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	AEC-Q200
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	12pF
Toleranz	±5%
Anwendungen	Automotive
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NPO
Dicke (max)	0.022" (0.55mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

AC0402JRNPO9BN120 ist neu im Original, Suche AC0402JRNPO9BN120 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie AC0402JRNPO9BN120 Yageo mit Garantie und Vertrauen. Anfrage AC0402JRNPO9BN120: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>AC0402JRNPO9BN150</b> Yageo CAP CER 15PF 50V NPO 0402</p>	 <p><b>AC0402JRNPO9BN180</b> Yageo CAP CER 18PF 50V C0G 0402</p>	 <p><b>AC0402JRNPO9BN121</b> Yageo CAP CER 120PF 50V NPO 0402</p>	 <p><b>AC0402JRNPO9BN130</b> Yageo CAP CER 13PF 50V NPO 0402</p>
 <p><b>AC0402JR-079M1L</b> Yageo RES SMD 9.1M OHM 5% 1/16W 0402</p>	 <p><b>AC0402JRNPO9BN100</b> Yageo CAP CER 10PF 50V C0G/NPO 0402</p>	 <p><b>AC0402JR-079R1L</b> Yageo RES SMD 9.1 OHM 5% 1/16W 0402</p>	 <p><b>AC0402JR-079R1L</b> Zilog RES SMD 9.1 OHM 5% 1/16W 0402</p>

**heiße Teile**

Mehr

⚙ AC0402CRNPO9BN1R2	↔ AC0402CRNPO9BN1R5	⇒ AC0402CRNPO9BN1R8	D AC0402CRNPO9BN2R0	⇒ AC0402CRNPO9BN2R2
⊣ AC0402CRNPO9BN2R7	⚙ AC0402CRNPO9BN3R0	D AC0402CRNPO9BN3R3	⇒ AC0402CRNPO9BN3R9	⇒ AC0402CRNPO9BN4R7
⚙ AC0402CRNPO9BN4R7	⊣ AC0402CRNPO9BN5R0	⚙ AC0402CRNPO9BN5R6	↔ AC0402CRNPO9BN6R0	⇒ AC0402CRNPO9BNR50
D AC0402CRNPO9BNR75	⚙ AC0402DRNPO9BN6R8	⊣ AC0402DRNPO9BN8R0	⚙ AC0402FR-7W120RL	⇒ AC0402FR-7W200RL
⇒ AC0402FR-7W22RL	↔ AC0402FR-7W3K3L	⚙ AC0402FR-7W3K57L	⊣ AC0402JRNPO9BN100	⇒ AC0402JRNPO9BN101
↔ AC0402JRNPO9BN121	⇒ AC0402JRNPO9BN130	D AC0402JRNPO9BN150	⚙ AC0402JRNPO9BN181	⊣ AC0402JRNPO9BN220
⚙ AC0402JRNPO9BN221	D AC0402JRNPO9BN270	⇒ AC0402JRNPO9BN300	↔ AC0402JRNPO9BN330	⇒ AC0402JRNPO9BN390
⊣ AC0402JRNPO9BN470	⚙ AC0402JRNPO9BN510	↔ AC0402JRNPO9BN680	⇒ AC0402JRNPO9BN820	⇒ AC0402KPX7R9BB103
⚙ AC0402KRX7R7BB102	⊣ AC0402KRX7R7BB103	⚙ AC0402KRX7R7BB104	D AC0402KRX7R7BB221	⇒ AC0402KRX7R7BB222
↔ AC0402KRX7R7BB223	⚙ AC0402KRX7R7BB332	⊣ AC0402KRX7R7BB472	⚙ AC0402KRX7R7BB473	⇒ AC0402KRX7R7BB683