

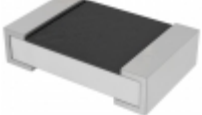

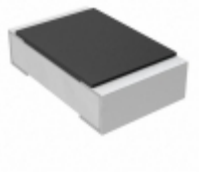
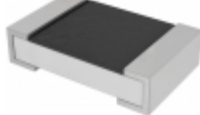




	<h2 style="color: red;">AC0805JRNPO0BN102</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AC0805JRNPO0BN102</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Yageo</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1000PF 100V NP0 0805</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AC0805JRNPO0BN102.pdf</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	<a href="#">AC0805JRNPO0BN102</a>
Hersteller	<a href="#">Yageo</a>
Beschreibung	CAP CER 1000PF 100V NP0 0805
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Serie	AC
Spannung - Nennwert	100V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	AEC-Q200
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	1000pF
Toleranz	±5%
Anwendungen	Automotive
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.037" (0.95mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-



AC0805JRNPO0BN102 ist neu im Original, Suche AC0805JRNPO0BN102 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie AC0805JRNPO0BN102 Yageo mit Garantie und Vertrauen. Anfrage AC0805JRNPO0BN102: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>AC0805JR-079M1L</b> Yageo RES SMD 9.1M OHM 5% 1/8W 0805</p>	 <p><b>AC0805JRNPO0BN160</b> Yageo CAP CER 16PF 100V C0G 0805</p>	 <p><b>AC0805JRNPO0BN100</b> Yageo CAP CER 10PF 100V NP0 0805</p>	 <p><b>AC0805JR-079K1L</b> Yageo RES SMD 9.1K OHM 5% 1/8W 0805</p>
 <p><b>AC0805JRNPO0BN101</b> Yageo CAP CER 100PF 100V NP0 0805</p>	 <p><b>AC0805JRNPO0BN220</b> Yageo CAP CER 22PF 100V NP0 0805</p>	 <p><b>AC0805JRNPO0BN151</b> Yageo CAP CER 150PF 100V C0G 0805</p>	 <p><b>AC0805JRNPO0BN221</b> Yageo CAP CER 220PF 100V NP0 0805</p>

### heiße Teile

Mehr

 AC0603KRX7R6BB224	 AC0603KRX7R7BB102	 AC0603KRX7R7BB103	 AC0603KRX7R7BB104	 AC0603KRX7R7BB154
 AC0603KRX7R7BB222	 AC0603KRX7R7BB223	 AC0603KRX7R7BB224	 AC0603KRX7R7BB473	 AC0603KRX7R8BB102
 AC0603KRX7R8BB103	 AC0603KRX7R8BB104	 AC0603KRX7R8BB222	 AC0603KRX7R8BB223	 AC0603KRX7R8BB472
 AC0603KRX7R8BB473	 AC0603KRX7R9BB102	 AC0603KRX7R9BB103	 AC0603KRX7R9BB104	 AC0603KRX7R9BB222
 AC0603KRX7R9BB223	 AC0603KRX7R9BB472	 AC0603KRX7R9BB473	 AC0805JRNPO0BN100	 AC0805JRNPO0BN101
 AC0805JRNPO0BN220	 AC0805JRNPO0BN221	 AC0805JRNPO0BN470	 AC0805JRNPO0BN471	 AC0805JRNPO9BN100
 AC0805JRNPO9BN101	 AC0805JRNPO9BN102	 AC0805JRNPO9BN220	 AC0805JRNPO9BN221	 AC0805JRNPO9BN470
 AC0805JRNPO9BN471	 AC0805JRNPOYBN101	 AC0805JRNPOYBN102	 AC0805JRNPOYBN102	 AC0805JRNPOYBN220
 AC0805JRNPOYBN221	 AC0805JRNPOYBN470	 AC0805JRNPOYBN471	 AC0805KKX7R0BB104	 AC0805KKX7R0BB473
 AC0805KKX7R5BB105	 AC0805KKX7R6BB105	 AC0805KKX7R7BB105	 AC0805KKX7R7BB474	 AC0805KKX7R8BB105

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