
	<h2 style="color: #E67E22;">AC0402CRNPO9BN6R8</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> AC0402CRNPO9BN6R8</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Yageo</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 6.8PF 50V COG 0402</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AC0402CRNPO9BN6R8.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	AC0402CRNPO9BN6R8
Hersteller	Yageo
Beschreibung	CAP CER 6.8PF 50V COG 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±0.25pF
Dicke (max)	0.022" (0.55mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Serie	AC
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	6.8pF ±0.25pF 50V Ceramic Capacitor COG, NP0 0402
Kapazität	6.8pF
Anwendungen	Automotive

AC0402CRNPO9BN6R8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AC0402CRNPO9BN6R8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AC0402CRNPO9BN6R8 Yageo mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ AC0402CRNPO9BN6R8 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AC0402CRNPO9BN4R7</b> Yageo CAP CER 4.7PF 50V NP0 0402</p>	 <p><b>AC0402CRNPO9BN5R6</b> Yageo CAP CER 5.6PF 50V NP0 0402</p>	 <p><b>AC0402CRNPO9BN5R0</b> Yageo CAP CER 5PF 50V NP0 0402</p>	 <p><b>AC0402CRNPO9BN9R0</b> Yageo CAP CER 9PF 50V COG 0402</p>
 <p><b>AC0402CRNPO9BNR75</b> Yageo CAP CER 0.75PF 50V NP0 0402</p>	 <p><b>AC0402CRNPO9BN7R0</b> Yageo CAP CER 7PF 50V COG 0402</p>	 <p><b>AC0402CRNPO9BNR56</b> Yageo CAP CER 0.56UF 50V COG 0402</p>	 <p><b>AC0402CRNPO9BNR50</b> Yageo CAP CER 0.5PF 50V NP0 0402</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AC0402CRNPO9BN6R8 Yageo	AC0402CRNPO9BN6R8 Datenblatt	AC0402CRNPO9BN6R8-Datenblätter	AC0402CRNPO9BN6R8 PDF	Yageo AC0402CRNPO9BN6R8
AC0402CRNPO9BN6R8 Electronic	AC0402CRNPO9BN6R8-Komponenten	AC0402CRNPO9BN6R8-Verteiler	AC0402CRNPO9BN6R8-Bild	AC0402CRNPO9BN6R8-Teil
AC0402CRNPO9BN6R8 Preis	AC0402CRNPO9BN6R8 Hersteller	AC0402CRNPO9BN6R8 Bild	AC0402CRNPO9BN6R8 Aktie	AC0402CRNPO9BN6R8 Inventar
AC0402CRNPO9BN6R8 Neu	AC0402CRNPO9BN6R8 Original	AC0402CRNPO9BN6R8 garantiert	AC0402CRNPO9BN6R8 RFQ	AC0402CRNPO9BN6R8 Online bestellen

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