
 Innovative Service Around the Globe	<h2 style="color: #E67E22;">AC0402BRNPO9BNR80</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> AC0402BRNPO9BNR80</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Yageo</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.8PF 50V COG 0402</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Lieferrn von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	AC0402BRNPO9BNR80
Hersteller	Yageo
Beschreibung	CAP CER 0.8PF 50V COG 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±0.1pF
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	0.8pF ±0.1pF 50V Ceramic Capacitor COG, NP0 0402
Kapazität	0.8pF
Anwendungen	Automotive

AC0402BRNPO9BNR80 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AC0402BRNPO9BNR80-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AC0402BRNPO9BNR80 Yageo mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ AC0402BRNPO9BNR80 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AC0402BRNPO9BN3R9</b> Yageo CAP CER 3.9PF 50V NP0 0402</p>	 <p><b>AC0402CRNPO9BN1R2</b> Yageo CAP CER 1.2PF 50V NP0 0402</p>	 <p><b>AC0402BRNPO9BNR50</b> Yageo CAP CER 0.5PF 50V COG 0402</p>	 <p><b>AC0402CRNPO9BN1R8</b> Yageo CAP CER 1.8PF 50V NP0 0402</p>
 <p><b>AC0402BRNPO9BN6R8</b> Yageo CAP CER 6.8PF 50V COG 0402</p>	 <p><b>AC0402BRNPO9BN8R2</b> Yageo CAP CER 8.2PF 50V NP0 0402</p>	 <p><b>AC0402CRNPO9BN1R5</b> Yageo CAP CER 1.5PF 50V NP0 0402</p>	 <p><b>AC0402BRNPO9BNR70</b> Yageo CAP CER 0.7PF 50V COG 0402</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AC0402BRNPO9BNR80 Yageo	AC0402BRNPO9BNR80 Datenblatt	AC0402BRNPO9BNR80-Datenblätter	AC0402BRNPO9BNR80 PDF	Yageo AC0402BRNPO9BNR80
AC0402BRNPO9BNR80 Electronic	AC0402BRNPO9BNR80-Komponenten	AC0402BRNPO9BNR80-Verteiler	AC0402BRNPO9BNR80-Bild	AC0402BRNPO9BNR80-Teil
AC0402BRNPO9BNR80 Preis	AC0402BRNPO9BNR80 Hersteller	AC0402BRNPO9BNR80 Bild	AC0402BRNPO9BNR80 Aktie	AC0402BRNPO9BNR80 Inventar
AC0402BRNPO9BNR80 Neu	AC0402BRNPO9BNR80 Original	AC0402BRNPO9BNR80 garantiert	AC0402BRNPO9BNR80 RFQ	AC0402BRNPO9BNR80 Online bestellen

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