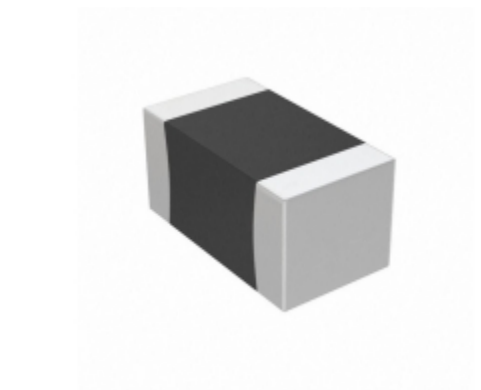


AC0402CRNPO9BN2R7	
Número de pieza	<a href="#">AC0402CRNPO9BN2R7</a>
Fabricante	<a href="#">Yageo</a>
Descripción	CAP CER 2.7PF 50V NP0 0402
cantidad disponible	500 pcs in stock
Hojas de datos	
AC0402CRNPO9BN2R7 Price	<a href="#">Solicitar precio y tiempo de entrega en línea</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>



**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

Información técnica de AC0402CRNPO9BN2R7			
Número de pieza del fabricante	<a href="#">AC0402CRNPO9BN2R7</a>	Categoría	<a href="#">Condensadores</a>
Fabricante	<a href="#">Yageo</a>	Descripción	CAP CER 2.7PF 50V NP0 0402
Paquete / caja		cantidad disponible	500
Serie	AC	Tensión - Calificación	50V
Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 125°C	calificaciones	AEC-Q200
Tipo de montaje	Surface Mount, MLCC	Tamaño / Medidas	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Altura - Asiento (Máx)	-	Características	-
Capacidad	2.7pF	Tolerancia	±0.25pF
aplicaciones	Automotive	Separación de terminales	-
Paquete / Cubierta	0402 (1005 Metric)	Coefficiente de temperatura	C0G, NP0
Espesor (máx)	0.022" (0.55mm)	Estilo plomo	-
Tasa de fracaso	-		

PC AC0402CRNPO9BN2R7 500 Nuevas y originales en stock, Encuentre inventario AC0402CRNPO9BN2R7, Hoja de datos, PDF, Inventario en Ariat-Tech .com Online, Ordene AC0402CRNPO9BN2R7 Yageo con garantía y confianza. RFQ AC0402CRNPO9BN2R7: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Partes relacionadas para AC0402CRNPO9BN2R7				
Imagen	Número de pieza	Descripción	Fabricante	Cantidad
	<a href="#">AC0402CRNPO9BN3R3</a>	CAP CER 3.3PF 50V NP0 0402	Yageo	500 pcs
	<a href="#">AC0402CRNPO9BN4R7</a>	CAP CER 4.7PF 50V NP0 0402	Yageo	500 pcs
	<a href="#">AC0402CRNPO9BN3R0</a>	CAP CER 3PF 50V NP0 0402	Yageo	500 pcs
	<a href="#">AC0402BRNPO9BNR80</a>	CAP CER 0.8PF 50V C0G 0402	Yageo	500 pcs
	<a href="#">AC0402CRNPO9BN1R8</a>	CAP CER 1.8PF 50V NP0 0402	Yageo	500 pcs
	<a href="#">AC0402CRNPO9BN4R0</a>	CAP CER 4PF 50V C0G 0402	Yageo	500 pcs
	<a href="#">AC0402CRNPO9BN5R0</a>	CAP CER 5PF 50V NP0 0402	Yageo	500 pcs
	<a href="#">AC0402CRNPO9BN1R5</a>	CAP CER 1.5PF 50V NP0 0402	Yageo	500 pcs
	<a href="#">AC0402BRNPO9BNR82</a>	CAP CER 8.2PF 50V NP0 0402	Yageo	500 pcs
	<a href="#">AC0402BRNPO9BNR70</a>	CAP CER 0.7PF 50V C0G 0402	Yageo	500 pcs
	<a href="#">AC0402CRNPO9BN5R6</a>	CAP CER 5.6PF 50V NP0 0402	Yageo	500 pcs
	<a href="#">AC0402CRNPO9BN3R9</a>	CAP CER 3.9PF 50V NP0 0402	Yageo	500 pcs
	<a href="#">AC0402CRNPO9BN6R0</a>	CAP CER 6PF 50V NP0 0402	Yageo	500 pcs
	<a href="#">AC0402CRNPO9BN1R0</a>	CAP CER 1PF 50V NP0 0402	Yageo	500 pcs
	<a href="#">AC0402CRNPO9BN2R0</a>	CAP CER 2PF 50V NP0 0402	Yageo	500 pcs
	<a href="#">AC0402CRNPO9BN2R2</a>	CAP CER 2.2PF 50V NP0 0402	Yageo	500 pcs
	<a href="#">AC0402CRNPO9BN1R2</a>	CAP CER 1.2PF 50V NP0 0402	Yageo	500 pcs
	<a href="#">AC0402BRNPO9BNR50</a>	CAP CER 0.5PF 50V C0G 0402	Yageo	500 pcs
	<a href="#">AC0402CRNPO9BN6R8</a>	CAP CER 6.8PF 50V C0G 0402	Yageo	500 pcs
	<a href="#">AC0402CRNPO9BN4R7</a>	CAP CER 4.7PF 50V NP0 0402	Zilog	500 pcs

**Módulo IC Chips & IGBT - Número de pieza de stock activo**

<a href="#">AC01000002709JA100</a>	<a href="#">AC01000002709JA100</a>	<a href="#">AC0201FR-0710KL</a>	<a href="#">AC0402BRNPO9BN1R0</a>	<a href="#">AC0402BRNPO9BN1R2</a>
<a href="#">AC0402BRNPO9BN1R5</a>	<a href="#">AC0402BRNPO9BN2R4</a>	<a href="#">AC0402BRNPO9BN3R9</a>	<a href="#">AC0402BRNPO9BN8R2</a>	<a href="#">AC0402CRNPO9BN1R0</a>
<a href="#">AC0402CRNPO9BN1R2</a>	<a href="#">AC0402CRNPO9BN1R5</a>	<a href="#">AC0402CRNPO9BN1R8</a>	<a href="#">AC0402CRNPO9BN2R0</a>	<a href="#">AC0402CRNPO9BN2R2</a>
<a href="#">AC0402CRNPO9BN3R0</a>	<a href="#">AC0402CRNPO9BN3R3</a>	<a href="#">AC0402CRNPO9BN3R9</a>	<a href="#">AC0402CRNPO9BN4R7</a>	<a href="#">AC0402CRNPO9BN4R7</a>
<a href="#">AC0402CRNPO9BN5R0</a>	<a href="#">AC0402CRNPO9BN5R6</a>	<a href="#">AC0402CRNPO9BN6R0</a>	<a href="#">AC0402CRNPO9BNR50</a>	<a href="#">AC0402CRNPO9BNR75</a>
<a href="#">AC0402DRNPO9BN6R8</a>	<a href="#">AC0402DRNPO9BN8R0</a>	<a href="#">AC0402FR-7W120RL</a>	<a href="#">AC0402FR-7W200RL</a>	<a href="#">AC0402FR-7W22RL</a>
<a href="#">AC0402FR-7W3K3L</a>	<a href="#">AC0402FR-7W3K57L</a>	<a href="#">AC0402JRNPO9BN100</a>	<a href="#">AC0402JRNPO9BN101</a>	<a href="#">AC0402JRNPO9BN120</a>
<a href="#">AC0402JRNPO9BN121</a>	<a href="#">AC0402JRNPO9BN130</a>	<a href="#">AC0402JRNPO9BN150</a>	<a href="#">AC0402JRNPO9BN181</a>	<a href="#">AC0402JRNPO9BN220</a>
<a href="#">AC0402JRNPO9BN221</a>	<a href="#">AC0402JRNPO9BN270</a>	<a href="#">AC0402JRNPO9BN300</a>	<a href="#">AC0402JRNPO9BN330</a>	<a href="#">AC0402JRNPO9BN390</a>
<a href="#">AC0402JRNPO9BN470</a>	<a href="#">AC0402JRNPO9BN510</a>	<a href="#">AC0402JRNPO9BN680</a>	<a href="#">AC0402JRNPO9BN820</a>	<a href="#">AC0402KPX7R9BB103</a>

Distribuidor de componentes electrónicos - Chips de CI y amplificadores; Proveedor de módulos IGBT.

RFQ Email: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Sitio web: <https://www.ariat-tech.com>

Aviso de derechos de autor © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Todos los derechos reservados.