

06031C911KAT2A

| | |
|--------------------------------------|---|
| Fabricante Número de pieza: | 06031C911KAT2A |
| Fabricante / Marca: | AVX Corporation |
| Parte de la descripción: | CAP CER 910PF 100V X7R 0603 |
| Hojas de datos: | 06031C911KAT2A(1).pdf 06031C911KAT2A(2).pdf |
| Estado Libre de plomo / Estado RoHS: |  Sin plomo / Cumple con RoHS |
| Condición de stock: | Nuevo original, Stock disponible. |
| Nave de: | Hong Kong |
| Manera del envío: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

06031C911KAT2A 100% Nuevo Original 0 pzas en stock, Encuentre el precio 06031C911KAT2A, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre 06031C911KAT2A AVX Corporation con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ 06031C911KAT2A: Info@IC-Components.com


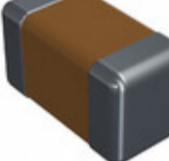
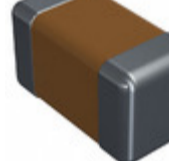
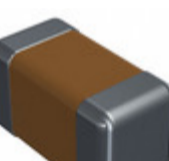
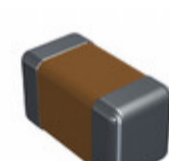
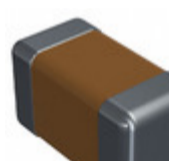
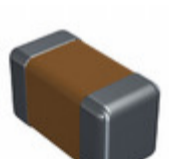

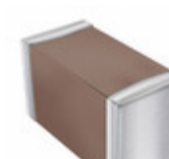
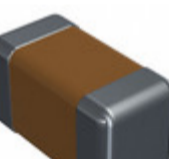
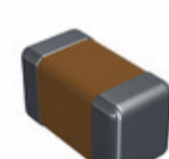
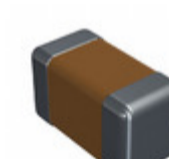
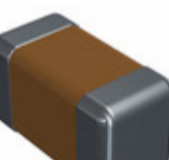
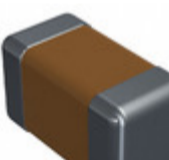
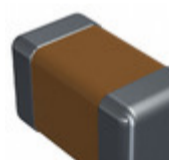
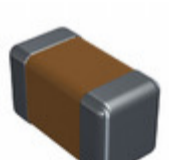
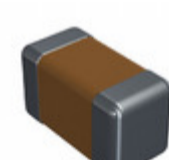
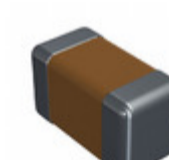
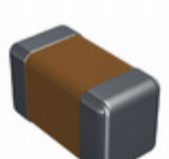

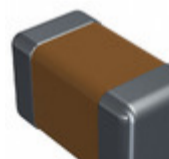
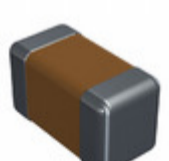
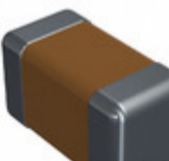
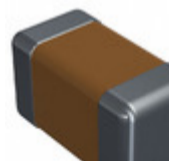
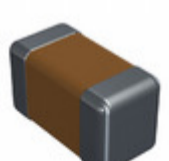
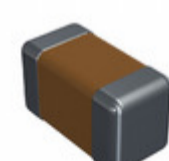

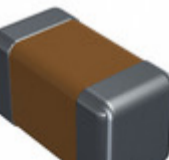
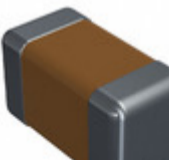
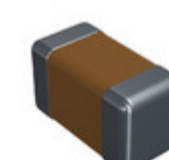
Las especificaciones de 06031C911KAT2A.

| | | | |
|-------------------------------------|---|--|---------------------------------------|
| Número de pieza | 06031C911KAT2A | Fabricante / Marca | AVX Corporation |
| Serie | - | Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Paquete / Cubierta | 0603 (1608 Metric) | embalaje | Tape & Reel (TR) |
| Tipo de montaje | Surface Mount, MLCC | Temperatura de funcionamiento | -55°C ~ 125°C |
| Descripción detallada | 910pF ±10% 100V Ceramic Capacitor X7R 0603 (1608 Metric) | Tensión - Calificación | 100V |
| calificaciones | - | Tamaño / Medidas | 0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.81mm) |
| Altura - Asiento (Máx) | - | Características | - |
| Capacidad | 910pF | Tolerancia | ±10% |
| aplicaciones | General Purpose | Separación de terminales | - |
| Coefficiente de temperatura | X7R | Espesor (máx) | 0.035" (0.90mm) |
| Estilo plomo | - | Tasa de fracaso | - |
| Categoría | Condensadores > Condensadores cerámicos | Descripción | CAP CER 910PF 100V X7R 0603 |
| Estado Libre de plomo / Estado RoHS | Sin plomo / Cumple con RoHS | | |

Palabras clave relacionadas con 06031C911KAT2A

| | | | |
|--|------------------------------|--------------------------------|--------------------------------------|
| AVX Corporation 06031C911KAT2A | Parte 06031C911KAT2A | Precio 06031C911KAT2A | Distribuidor 06031C911KAT2A |
| Técnico 06031C911KAT2A | 06031C911KAT2A Stock | Inventario 06031C911KAT2A | Proveedor 06031C911KAT2A |
| 06031C911KAT2A pedido en línea | Consulta 06031C911KAT2A | Imagen 06031C911KAT2A | Imagen 06031C911KAT2A |
| 06031C911KAT2A pdf | Hoja de datos 06031C911KAT2A | Hoja de datos 06031C911KAT2A | Hoja de datos pdf 06031C911KAT2A |
| Descargar la ficha técnica de 06031C911KAT2A | AVX Corporation Fabricante | AVX Corporation 06031C911KAT2A | AVX Corporation [MIL] 06031C911KAT2A |

También te puede interesar:

| | | |
|---|---|---|
|  <p>06031J2R7BAWTR Descripción: CAP THIN FILM 2.7PF 100V 0603 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 36000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p> |  <p>06031C821KAT2A Descripción: CAP CER 820PF 100V X7R 0603 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible.</p> <p>Citar: RFQ</p> |  <p>06031U100KAT2A Descripción: CAP CER 10PF 100V NP0 0603 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible.</p> <p>Citar: RFQ</p> |
|  <p>06031C821K4T2A Descripción: CAP CER 820PF 100V X7R 0603 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible.</p> <p>Citar: RFQ</p> |  <p>06031U100JAT4A Descripción: CAP CER 10PF 100V C0G/NP0 0603 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible.</p> <p>Citar: RFQ</p> |  <p>06031C821M4T2A Descripción: CAP CER 820PF 100V X7R 0603 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible.</p> <p>Citar: RFQ</p> |
|  <p>06031U100JAT2A Descripción: CAP CER 10PF 100V C0G/NP0 0603 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible.</p> <p>Citar: RFQ</p> |  <p>06031J1R5BAWTR Descripción: CAP THIN FILM 1.5PF 100V 0603 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: RFQ</p> |  <p>06031C821J4T2A Descripción: CAP CER 820PF 100V X7R 0603 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, Stock disponible.</p> <p>Citar: RFQ</p> |
|  <p>06031C821JAZ2A Descripción: CAP CER 820PF 100V X7R 0603 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible.</p> <p>Citar: RFQ</p> |  <p>06031U101JAT2A Descripción: CAP CER 100PF 100V NP0 0603 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible.</p> <p>Citar: RFQ</p> |  <p>06031U100FAT2A Descripción: CAP CER 10PF 100V NP0 0603 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible.</p> <p>Citar: RFQ</p> |
|  <p>06031C851JAT2A Descripción: CAP CER 850PF 100V X7R 0603 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible.</p> <p>Citar: RFQ</p> |  <p>06031C822KAT4A Descripción: CAP CER 8200PF 100V X7R 0603 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible.</p> <p>Citar: RFQ</p> |  <p>06031C821JAT2A Descripción: CAP CER 820PF 100V X7R 0603 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible.</p> <p>Citar: RFQ</p> |
|  <p>06031U100GAT2A Descripción: CAP CER 10PF 100V NP0 0603 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible.</p> <p>Citar: RFQ</p> |  <p>06031U0R5BAT2A Descripción: CAP CER 0.5PF 100V NP0 0603 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible.</p> <p>Citar: RFQ</p> |  <p>06031U101GAT2A Descripción: CAP CER 100PF 100V NP0 0603 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible.</p> <p>Citar: RFQ</p> |
|  <p>06031U101KAT2A Descripción: CAP CER 100PF 100V NP0 0603 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible.</p> <p>Citar: RFQ</p> |  <p>06031C911JAT2A Descripción: CAP CER 910PF 100V X7R 0603 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, Stock disponible.</p> <p>Citar: RFQ</p> |  <p>06031C822JAT2A Descripción: CAP CER 820PF 100V X7R 0603 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible.</p> <p>Citar: RFQ</p> |
|  <p>06031U101FAT2A Descripción: CAP CER 100PF 100V NP0 0603 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible.</p> <p>Citar: RFQ</p> |  <p>06031C821MAT2A Descripción: CAP CER 820PF 100V X7R 0603 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible.</p> <p>Citar: RFQ</p> |  <p>06031C821KAT4A Descripción: CAP CER 820PF 100V X7R 0603 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible.</p> <p>Citar: RFQ</p> |
|  <p>06031U110FAT2A Descripción: CAP CER 11PF 100V NP0 0603 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible.</p> <p>Citar: RFQ</p> |  <p>06031U120GAT2A Descripción: CAP CER 12PF 100V NP0 0603 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible.</p> <p>Citar: RFQ</p> |  <p>06031C821JAT4A Descripción: CAP CER 820PF 100V X7R 0603 Fabricantes: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nuevo original, Stock disponible.</p> <p>Citar: RFQ</p> |
|  <p>06031C822KAT2A Descripción: CAP CER 8200PF 100V X7R 0603 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible.</p> <p>Citar: RFQ</p> |  <p>06031C822K4T2A Descripción: CAP CER 8200PF 100V X7R 0603 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible.</p> <p>Citar: RFQ</p> |  <p>06031U120FAT2A Descripción: CAP CER 12PF 100V NP0 0603 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible.</p> <p>Citar: RFQ</p> |



IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong