









	<p>12065C561KAT2A</p>
	<p>Número de pieza del fabricante: 12065C561KAT2A</p> <p>Fabricante / Marca: AVX Corporation</p> <p>Parte de la descripción: CAP CER 560PF 50V X7R 1206</p> <p>Hojas de datos: 1. 12065C561KAT2A.pdf 2. 12065C561KAT2A.pdf 3. 12065C561KAT2A.pdf</p> <p>Estado de RoHs: Sin plomo / Cumple con RoHS</p> <p>Condición de stock: New original, Stock Available.</p> <p>Nave de: Hong Kong</p> <p>Manera de envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Presupuesto

Número de pieza	12065C561KAT2A
Fabricante	AVX Corporation
Descripción	CAP CER 560PF 50V X7R 1206
Categoría	Condensadores > Condensadores Cerámicos
Estado de la pieza	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Tensión - Calificación	50V
Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 125°C
calificaciones	-
Tipo de montaje	Surface Mount, MLCC
Tamaño / Medidas	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Altura - Asiento (Máx)	-
Características	-
Capacidad	560pF
Tolerancia	±10%
aplicaciones	General Purpose
Separación de terminales	-
Paquete / Cubierta	1206 (3216 Metric)
Coeficiente de temperatura	X7R
Espesor (máx)	0.037" (0.94mm)
Estilo plomo	-
Tasa de fracaso	-
embalaje	Tape & Reel (TR)

12065C561KAT2A es un nuevo original en stock, busque hojas de datos de 12065C561KAT2A, PDF, inventario en Y-IC.com en línea, ordene 12065C561KAT2A AVX Corporation con garantía y confianza. RFQ 12065C561KAT2A: Info@Y-IC.com

Usted también puede estar interesado en:

 <p>12065C512JAT2A AVX Corporation CAP CER 5100PF 50V X7R 1206</p>	 <p>12065C513JAT2A AVX Corporation CAP CER 0.051UF 50V X7R 1206</p>	 <p>12065C503JAT2A AVX Corporation CAP CER 0.05UF 50V X7R 1206</p>	 <p>12065C561KAT4A AVX Corporation CAP CER 560PF 50V X7R 1206</p>
 <p>12065C512KAT2A AVX Corporation CAP CER 5100PF 50V X7R 1206</p>	 <p>12065C562KAT2A AVX Corporation CAP CER 5600PF 50V X7R 1206</p>	 <p>12065C561JAT2A AVX Corporation CAP CER 560PF 50V X7R 1206</p>	 <p>12065C562JAT2A AVX Corporation CAP CER 5600PF 50V X7R 1206</p>

Piezas calientes

Más

⊗ 12065C473KAT2A	↔ 12065C473KAT4A	⇒ 12065C473KAZ2A	D 12065C473KAZ4A	⇒ 12065C473KHT1A
⊣ 12065C473M4T2A	⊗ 12065C473M4T4A	D 12065C473MAT2A	⇒ 12065C473MAT4A	⇒ 12065C474JAT2A
⊗ 12065C474K4T2A	⊣ 12065C474K4Z2A	⊗ 12065C474KAT2A	↔ 12065C474KAZ2A	⇒ 12065C474MAT2A
D 12065C475KAT2A	⊗ 12065C475MAT2A	⊣ 12065C4R7KAT2A	⊗ 12065C502JAT2A	⇒ 12065C502MAT2A
⇒ 12065C503JAT2A	↔ 12065C512JAT2A	⊗ 12065C512KAT2A	⊣ 12065C513JAT2A	⇒ 12065C561JAT2A
↔ 12065C561KAT4A	⇒ 12065C562JAT2A	D 12065C562JAT4A	⊗ 12065C562KAT2A	⊣ 12065C562KAT2P
⊗ 12065C562KAT4A	D 12065C562KAZ2A	⇒ 12065C562MAT2A	↔ 12065C563JAT2A	⇒ 12065C563JAT4A
⊣ 12065C563K4T4A	⊗ 12065C563KAT2A	↔ 12065C563KAT2M	⇒ 12065C563KAT2P	⇒ 12065C563KAT4A
⊗ 12065C563MAT2A	⊣ 12065C563MAT4A	⊗ 12065C564KAT2A	D 12065C643JAT2A	⇒ 12065C681JAT2A
↔ 12065C681KAT2A	⊗ 12065C682JAT2A	⊣ 12065C682KAT2A	⊗ 12065C682KAT4A	⇒ 12065C682KHT1A

Contact us: Info@Y-IC.com

AGREGAR: Unidad A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited