

1812CC822KAT1A	
Número de pieza	1812CC822KAT1A
Fabricante	AVX Corporation
Descripción	CAP CER 8200PF 630V X7R 1812
cantidad disponible	500 pcs in stock
Hojas de datos	
1812CC822KAT1A Price	Solicitar precio y tiempo de entrega en línea or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>



CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

Información técnica de 1812CC822KAT1A			
Número de pieza del fabricante	1812CC822KAT1A	Categoría	Condensadores
Fabricante	AVX Corporation	Descripción	CAP CER 8200PF 630V X7R 1812
Paquete / caja	Tape & Reel (TR)	cantidad disponible	500
Serie	-	Tensión - Calificación	630V
Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 125°C	calificaciones	-
Tipo de montaje	Surface Mount, MLCC	Tamaño / Medidas	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Altura - Asiento (Máx)	-	Características	High Voltage
Capacidad	8200pF	Tolerancia	±10%
aplicaciones	General Purpose	Separación de terminales	-
Paquete / Cubierta	1812 (4532 Metric)	Coefficiente de temperatura	X7R
Espesor (máx)	0.100" (2.54mm)	Estilo plomo	-
Tasa de fracaso	-	embalaje	Tape & Reel (TR)

PC 1812CC822KAT1A 500 Nuevas y originales en stock, Encuentre inventario 1812CC822KAT1A, Hoja de datos, PDF, Inventario en Ariat-Tech .com Online, Ordene 1812CC822KAT1A AVX Corporation con garantía y confianza. RFQ 1812CC822KAT1A: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Partes relacionadas para 1812CC822KAT1A				
Imagen	Número de pieza	Descripción	Fabricante	Cantidad
	<a href="#">1812CC683MAT3A/1SB</a>	CAP CER 0.068UF 630V X7R 1812	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">1812CC683KAZ3A</a>	CAP CER 0.068UF 630V X7R 1812	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">1812CS--682XKBC</a>	1812CS--682XKBC Original	Original	600 pcs
	<a href="#">1812CC823KAT1A/1SB</a>	CAP CER 0.082UF 630V X7R 1812	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">1812CC823MAT3A/1SB</a>	CAP CER 0.082UF 630V X7R 1812	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">1812CC682MAT1A</a>	CAP CER 6800PF 630V X7R 1812	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">1812CC823MAT1A/1SB</a>	CAP CER 0.082UF 630V X7R 1812	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">1812CC683KAT1A</a>	CAP CER 0.068UF 630V X7R 1812	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">1812CC823MAT1A</a>	CAP CER 0.082UF 630V X7R 1812	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">1812CC683MAT1A</a>	CAP CER 0.068UF 630V X7R 1812	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">1812CC823KAT3A/1SB</a>	CAP CER 0.082UF 630V X7R 1812	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">1812CC683KA11A</a>	CAP CER 0.068UF 630V X7R 1812	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">1812CC823KAT15</a>	CAP CER 0.082UF 630V X7R 1812	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">1812CC683KA11A</a>	CAP CER 0.068UF 630V X7R 1812	Avago Technologies (Broadcom Limited)	500 pcs
	<a href="#">1812CC823KAT1A</a>	CAP CER 0.082UF 630V X7R 1812	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">1812CC682MAT1A/1SB</a>	CAP CER 6800PF 630V X7R 1812	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">1812CC682KAT1A/1SB</a>	CAP CER 6800PF 630V X7R 1812	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">1812CS-103XJBC</a>	1812CS-103XJBC Original	Original	590 pcs
	<a href="#">1812CC683MAT1A/1SB</a>	CAP CER 0.068UF 630V X7R 1812	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">1812CS-102XJLC</a>	1812CS-102XJLC TYCO	Tyco Electronics	9 pcs

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

<a href="#">1812CC562KAT1A</a>	<a href="#">1812CC562KAT1A/1SB</a>	<a href="#">1812CC562KAT3A</a>	<a href="#">1812CC562KAT3A/1SB</a>	<a href="#">1812CC562KATME</a>
<a href="#">1812CC562MAT1A</a>	<a href="#">1812CC562MAT1A/1SB</a>	<a href="#">1812CC562MAT3A</a>	<a href="#">1812CC562MAT3A/1SB</a>	<a href="#">1812CC563KAT1A</a>
<a href="#">1812CC563KAT1A/1SB</a>	<a href="#">1812CC563KAT3A/1SB</a>	<a href="#">1812CC563MAT1A/1SB</a>	<a href="#">1812CC563MAT3A/1SB</a>	<a href="#">1812CC682KAT1A</a>
<a href="#">1812CC682KAT1A/1SB</a>	<a href="#">1812CC682MAT1A</a>	<a href="#">1812CC682MAT1A/1SB</a>	<a href="#">1812CC683KA11A</a>	<a href="#">1812CC683KA11A</a>
<a href="#">1812CC683KAT1A</a>	<a href="#">1812CC683KAZ3A</a>	<a href="#">1812CC683MAT1A</a>	<a href="#">1812CC683MAT1A/1SB</a>	<a href="#">1812CC683MAT3A/1SB</a>
<a href="#">1812CC823KAT15</a>	<a href="#">1812CC823KAT1A</a>	<a href="#">1812CC823KAT1A/1SB</a>	<a href="#">1812CC823KAT3A/1SB</a>	<a href="#">1812CC823MAT1A</a>
<a href="#">1812CC823MAT1A/1SB</a>	<a href="#">1812CC823MAT3A/1SB</a>	<a href="#">1812E105MAT2A</a>	<a href="#">1812GA100JAT1A</a>	<a href="#">1812GA100JAT1A/1SB</a>
<a href="#">1812GA100KAT1A/1SB</a>	<a href="#">1812GA101JAT1A</a>	<a href="#">1812GA101JAT1A/1SB</a>	<a href="#">1812GA101KAT1A</a>	<a href="#">1812GA101KAT1A/1SB</a>
<a href="#">1812GA101KAT1A</a>	<a href="#">1812GA102JAT1A</a>	<a href="#">1812GA102JAT2A</a>	<a href="#">1812GA120KAT1A</a>	<a href="#">1812GA121JAT1A</a>
<a href="#">1812GA121KAT1A</a>	<a href="#">1812GA121KAT1A/J</a>	<a href="#">1812GA150JAT1A/1SB</a>	<a href="#">1812GA151JAT1A</a>	<a href="#">1812GA151JATME</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.