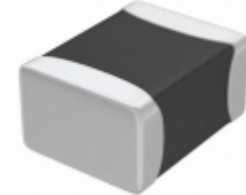


GRM32DR61C106KA01L	
Número de pieza	<a href="#">GRM32DR61C106KA01L</a>
Fabricante	<a href="#">Murata Electronics</a>
Descripción	CAP CER 10UF 16V X5R 1210
cantidad disponible	500 pcs in stock
Hojas de datos	
GRM32DR61C106KA01L Price	<a href="#">Solicitar precio y tiempo de entrega en línea</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

Información técnica de GRM32DR61C106KA01L			
Número de pieza del fabricante	<a href="#">GRM32DR61C106KA01L</a>	Categoría	<a href="#">Condensadores</a>
Fabricante	<a href="#">Murata Electronics</a>	Descripción	CAP CER 10UF 16V X5R 1210
Paquete / caja	Tape & Reel (TR)	cantidad disponible	500
Serie	GRM	Tensión - Calificación	16V
Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 85°C	calificaciones	-
Tipo de montaje	Surface Mount, MLCC	Tamaño / Medidas	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Altura - Asiento (Máx)	-	Características	-
Capacidad	10µF	Tolerancia	±10%
aplicaciones	General Purpose	Separación de terminales	-
Paquete / Cubierta	1210 (3225 Metric)	Coefficiente de temperatura	X5R
Espesor (máx)	0.087" (2.20mm)	Estilo plomo	-
embalaje	Tape & Reel (TR)		

PC GRM32DR61C106KA01L 500 Nuevas y originales en stock, Encuentre inventario GRM32DR61C106KA01L, Hoja de datos, PDF, Inventario en Ariat-Tech .com Online, Ordene GRM32DR61C106KA01L Murata Electronics con garantía y confianza. RFQ GRM32DR61C106KA01L: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Partes relacionadas para GRM32DR61C106KA01L				
Imagen	Número de pieza	Descripción	Fabricante	Cantidad
	<a href="#">GRM32DR60J336ME19L</a>	CAP CER 33UF 6.3V X5R 1210	Murata Electronics	500 pcs
	<a href="#">GRM32DR71C106KA01K</a>	CAP CER 10UF 16V X7R 1210	Murata Electronics	500 pcs
	<a href="#">GRM32DR11E475KA61L</a>	GRM32DR11E475KA61L MURATA	Murata Electronics	991 pcs
	<a href="#">GRM32DR61C106KA01K</a>	CAP CER 10UF 16V X5R 1210	Murata Electronics	500 pcs
	<a href="#">GRM32DR60J226KA01K</a>	CAP CER 22UF 6.3V X5R 1210	Murata Electronics	500 pcs
	<a href="#">GRM32DR71E106KA12K</a>	CAP CER 10UF 25V X7R 1210	Murata Electronics	500 pcs
	<a href="#">GRM32DR60J226MA01L</a>	CAP CER 22UF 6.3V X5R 1210	Murata Electronics	500 pcs
	<a href="#">GRM32DR61E106KA12K</a>	CAP CER 10UF 25V X5R 1210	Murata Electronics	500 pcs
	<a href="#">GRM32DR71E106KA12L</a>	CAP CER 10UF 25V X7R 1210	Murata Electronics	14000 pcs
	<a href="#">GRM32DC81E106KA12L</a>	CAP CER 10UF 25V X6S 1210	Murata Electronics	2000 pcs
	<a href="#">GRM32DR71C106KA01L</a>	CAP CER 10UF 16V X7R 1210	Murata Electronics	3310 pcs
	<a href="#">GRM32DC81E106MA12L</a>	CAP CER 10UF 25V X6S 1210	Murata Electronics	500 pcs
	<a href="#">GRM32DR61E106MA12L</a>	CAP CER 10UF 25V X5R 1210	Murata Electronics	500 pcs
	<a href="#">GRM32DF51H106ZA01L</a>	CAP CER 10UF 50V Y5V 1210	Murata Electronics	250 pcs
	<a href="#">GRM32DR61E106KA12L</a>	CAP CER 10UF 25V X5R 1210	Murata Electronics	460 pcs
	<a href="#">GRM32DR60J226KA01L</a>	CAP CER 22UF 6.3V X5R 1210	Murata Electronics	330 pcs
	<a href="#">GRM32DR61C10KA01L</a>	GRM32DR61C10KA01L MURATA	Murata Electronics	985 pcs
	<a href="#">GRM32DR71A106KA01L</a>	CAP CER 10UF 10V X7R 1210	Murata Electronics	2000 pcs
	<a href="#">GRM32DR71C106MA01L</a>	CAP CER 10UF 16V X7R 1210	Murata Electronics	500 pcs
	<a href="#">GRM32DF51H106ZA01K</a>	CAP CER 10UF 50V Y5V 1210	Murata Electronics	500 pcs

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

<a href="#">GRM32B7U3A122JW31L</a>	<a href="#">GRM32B7U3D181JW31L</a>	<a href="#">GRM32B7U3D221JW31L</a>	<a href="#">GRM32CF51A226ZA01L</a>	<a href="#">GRM32CF51C226ZA12L</a>
<a href="#">GRM32CR72A105KA35L</a>	<a href="#">GRM32CR72A105MA35L</a>	<a href="#">GRM32CR72A684KA01L</a>	<a href="#">GRM32CR72A684MA01L</a>	<a href="#">GRM32D7U2J103JW31L</a>
<a href="#">GRM32D7U2J822JW31L</a>	<a href="#">GRM32D7U3A182JW31L</a>	<a href="#">GRM32D7U3A222JW31L</a>	<a href="#">GRM32DB31E106KA75L</a>	<a href="#">GRM32DC72A475KE01L</a>
<a href="#">GRM32DC81E106KA12L</a>	<a href="#">GRM32DC81E106MA12L</a>	<a href="#">GRM32DF51H106ZA01K</a>	<a href="#">GRM32DF51H106ZA01L</a>	<a href="#">GRM32DR11E475KA61L</a>
<a href="#">GRM32DR60J226KA01K</a>	<a href="#">GRM32DR60J226MA01L</a>	<a href="#">GRM32DR60J226MA01L</a>	<a href="#">GRM32DR60J336ME19L</a>	<a href="#">GRM32DR61C106KA01K</a>
<a href="#">GRM32DR61C10KA01L</a>	<a href="#">GRM32DR61E106KA12K</a>	<a href="#">GRM32DR61E106KA12L</a>	<a href="#">GRM32DR61E106MA12L</a>	<a href="#">GRM32DR71A106KA01L</a>
<a href="#">GRM32DR71C106KA01K</a>	<a href="#">GRM32DR71C106KA01L</a>	<a href="#">GRM32DR71C106MA01L</a>	<a href="#">GRM32DR71E106KA12K</a>	<a href="#">GRM32DR71E106KA12L</a>
<a href="#">GRM32DR71E106MA12L</a>	<a href="#">GRM32DR71E475KA61K</a>	<a href="#">GRM32DR71E475KA61L</a>	<a href="#">GRM32DR71H335KA88L</a>	<a href="#">GRM32DR72A155KA35L</a>
<a href="#">GRM32DR72A224KW01L</a>	<a href="#">GRM32DR72D104KW01L</a>	<a href="#">GRM32DR72D104KW01L</a>	<a href="#">GRM32DR72D224KW01L</a>	<a href="#">GRM32DR72E104KW01L</a>
<a href="#">GRM32DR72E224KW01L</a>	<a href="#">GRM32DR72H104KW01L</a>	<a href="#">GRM32DR72J333KW01L</a>	<a href="#">GRM32DR72J473KW01L</a>	<a href="#">GRM32DR73A153KW01L</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.