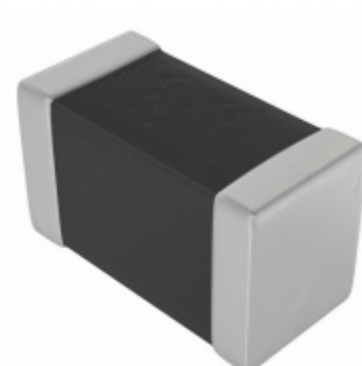


<b>EMK316B7225KLHT</b>	
Número de pieza	<a href="#">EMK316B7225KLHT</a>
Fabricante	<a href="#">Taiyo Yuden</a>
Descripción	CAP CER 2.2UF 16V X7R 1206
cantidad disponible	500 pcs in stock
Hojas de datos	
EMK316B7225KLHT Price	<a href="#">Solicitar precio y tiempo de entrega en línea</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

Información técnica de EMK316B7225KLHT			
Número de pieza del fabricante	<a href="#">EMK316B7225KLHT</a>	Categoría	<a href="#">Condensadores</a>
Fabricante	<a href="#">Taiyo Yuden</a>	Descripción	CAP CER 2.2UF 16V X7R 1206
Paquete / caja	Tape & Reel (TR)	cantidad disponible	500
Serie	M	Tensión - Calificación	16V
Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 125°C	calificaciones	AEC-Q200
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	2.2µF	Tolerancia	±10%
aplicaciones	Automotive	Separación de terminales	-
Paquete / Cubierta	1206 (3216 Metric)	Coefficiente de temperatura	X7R
Espesor (máx)	0.071" (1.80mm)	Estilo plomo	-
embalaje	Tape & Reel (TR)		

PC EMK316B7225KLHT 500 Nuevas y originales en stock, Encuentre inventario EMK316B7225KLHT, Hoja de datos, PDF, Inventario en Ariat-Tech .com Online, Ordene EMK316B7225KLHT Taiyo Yuden con garantía y confianza. RFQ EMK316B7225KLHT: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Partes relacionadas para EMK316B7225KLHT				
Imagen	Número de pieza	Descripción	Fabricante	Cantidad
	<a href="#">EMK316B7475KL-T</a>	CAP CER 4.7UF 16V X7R 1206	Taiyo Yuden	500 pcs
	<a href="#">EMK316ABJ226MD-T</a>	CAP CER 22UF 16V X5R 1206	Taiyo Yuden	500 pcs
	<a href="#">EMK316B7225ML-T</a>	CAP CER 2.2UF 16V X7R 1206	Taiyo Yuden	500 pcs
	<a href="#">EMK316B7225KL-T</a>	CAP CER 2.2UF 16V X7R 1206	Taiyo Yuden	500 pcs
	<a href="#">EMK316B7335ML-T</a>	CAP CER 3.3UF 16V X7R 1206	Taiyo Yuden	500 pcs
	<a href="#">EMK316B7335KL-T</a>	CAP CER 3.3UF 16V X7R 1206	Taiyo Yuden	500 pcs
	<a href="#">EMK316B7105KF-T</a>	CAP CER 1UF 16V X7R 1206	Taiyo Yuden	500 pcs
	<a href="#">EMK316BB7226ML-T</a>	CAP CER 22UF 16V X7R 1206	Taiyo Yuden	500 pcs
	<a href="#">EMK316B7105MF-T</a>	CAP CER 1UF 16V X7R 1206	Taiyo Yuden	500 pcs
	<a href="#">EMK316ABJ226KL-T</a>	CAP CER 22UF 16V X5R 1206	Taiyo Yuden	500 pcs
	<a href="#">EMK316B7106ML-TD</a>	CAP CER 10UF 16V X7R 1206	Taiyo Yuden	500 pcs
	<a href="#">EMK316B7684MF-T</a>	CAP CER 0.68UF 16V X7R 1206	Taiyo Yuden	500 pcs
	<a href="#">EMK316ABJ226ML-T</a>	CAP CER 22UF 16V X5R 1206	Taiyo Yuden	30000 pcs
	<a href="#">EMK316B7225MLHT</a>	CAP CER 2.2UF 16V X7R 1206	Taiyo Yuden	500 pcs
	<a href="#">EMK316B7475KL-T</a>	CAP CER 4.7UF 16V X7R 1206	Talema	500 pcs
	<a href="#">EMK316B7684KF-T</a>	CAP CER 0.68UF 16V X7R 1206	Taiyo Yuden	500 pcs
	<a href="#">EMK316B7106KL-TD</a>	CAP CER 10UF 16V X7R 1206	Taiyo Yuden	500 pcs
	<a href="#">EMK316B7475ML-T</a>	CAP CER 4.7UF 16V X7R 1206	Taiyo Yuden	500 pcs
	<a href="#">EMK316B7105ML-T</a>	CAP CER 1UF 16V X7R 1206	Taiyo Yuden	500 pcs
	<a href="#">EMK316B7105KL-T</a>	CAP CER 1UF 16V X7R 1206	Taiyo Yuden	500 pcs

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

<a href="#">EMK212BJ475KDHT</a>	<a href="#">EMK212BJ475KG-T</a>	<a href="#">EMK212BJ475MD-T</a>	<a href="#">EMK212BJ475MG-T</a>	<a href="#">EMK212C6106KGST</a>
<a href="#">EMK212F105Z</a>	<a href="#">EMK212F105ZG-T</a>	<a href="#">EMK212F225ZG-T</a>	<a href="#">EMK212SD333JD-T</a>	<a href="#">EMK212SD333KD-T</a>
<a href="#">EMK316AB7106KL-T</a>	<a href="#">EMK316AB7106KLHT</a>	<a href="#">EMK316AB7106MLHT</a>	<a href="#">EMK316AB7475KLHT</a>	<a href="#">EMK316AB7475MLHT</a>
<a href="#">EMK316ABJ226KL-T</a>	<a href="#">EMK316ABJ226MD-T</a>	<a href="#">EMK316ABJ226ML-T</a>	<a href="#">EMK316B7105KF-T</a>	<a href="#">EMK316B7105KL-T</a>
<a href="#">EMK316B7105MF-T</a>	<a href="#">EMK316B7105ML-T</a>	<a href="#">EMK316B7106KL-TD</a>	<a href="#">EMK316B7106ML-TD</a>	<a href="#">EMK316B7225KL-T</a>
<a href="#">EMK316B7225ML-T</a>	<a href="#">EMK316B7225MLHT</a>	<a href="#">EMK316B7335KL-T</a>	<a href="#">EMK316B7335ML-T</a>	<a href="#">EMK316B7475KL-T</a>
<a href="#">EMK316B7475KL-T</a>	<a href="#">EMK316B7475ML-T</a>	<a href="#">EMK316B7684KF-T</a>	<a href="#">EMK316B7684MF-T</a>	<a href="#">EMK316BB7226ML-T</a>
<a href="#">EMK316BBJ226MLHT</a>	<a href="#">EMK316BC6226ML-T</a>	<a href="#">EMK316BJ106KD-T</a>	<a href="#">EMK316BJ106KL-T</a>	<a href="#">EMK316BJ106KL-TR</a>
<a href="#">EMK316BJ106KLHT</a>	<a href="#">EMK316BJ106MD-T</a>	<a href="#">EMK316BJ106ML-T</a>	<a href="#">EMK316BJ106MLHT</a>	<a href="#">EMK316BJ155KD-T</a>
<a href="#">EMK316BJ155MD-T</a>	<a href="#">EMK316BJ225K</a>	<a href="#">EMK316BJ225KD-T</a>	<a href="#">EMK316BJ225KL-T</a>	<a href="#">EMK316BJ225KLHT</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.