




UMK105CG8R2CV-F

Fabricante Número de pieza:	UMK105CG8R2CV-F
Fabricante / Marca:	Taiyo Yuden
Parte de la descripción:	CAP CER 8.2PF 50V NP0 0402
Hojas de datos:	UMK105CG8R2CV-F.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

UMK105CG8R2CV-F 100% Nuevo Original 0 pzas en stock. Encuentre el precio UMK105CG8R2CV-F, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre UMK105CG8R2CV-F Talema con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ UMK105CG8R2CV-F: Info@IC-Components.com

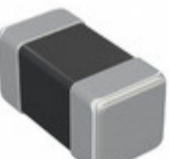

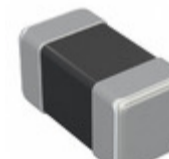


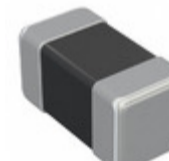
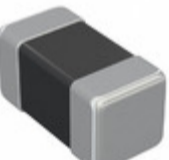
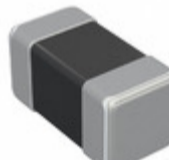
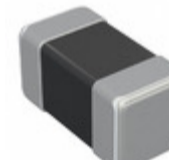
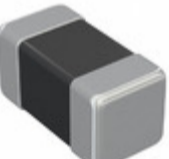
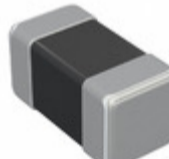
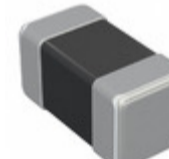
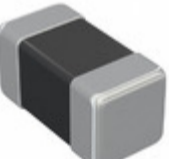
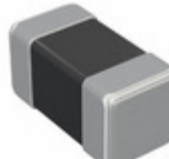
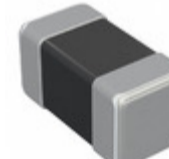
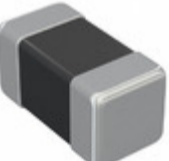
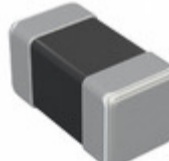
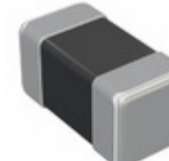
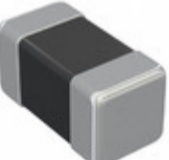
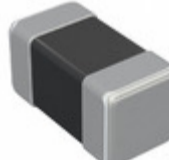
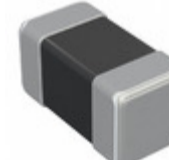
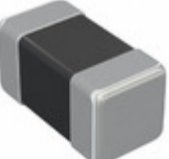

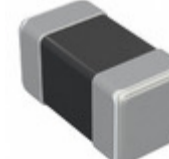
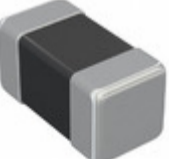

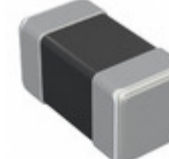


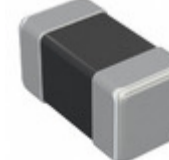
Las especificaciones de UMK105CG8R2CV-F.

Número de pieza	UMK105CG8R2CV-F	Fabricante / Marca	Taiyo Yuden
Serie	M	Nivel de Sensibilidad a la Humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Tipo de montaje	Surface Mount, MLCC	Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 125°C
Número de pieza del fabricante	UMK105CG8R2CV-F	Descripción	CAP CER 8.2PF 50V NP0 0402
Descripción ampliada	8.2pF ±0.25pF 50V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0402 (1005 Metric)	Estado RoHS	Tape & Reel (TR)
Tensión - Calificación	50V	calificaciones	-
Tamaño / Medidas	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)	Altura - Asiento (Máx)	-
Características	-	Tolerancia	8.2pF
ESR (Resistencia serie equivalente)	±0.25pF	Corriente de ondulación - baja frecuencia	General Purpose
Tamaño de la superficie del terreno Monte	-	Polarización	0402 (1005 Metric)
Espesor (máx)	C0G, NP0	Estilo plomo	0.022" (0.55mm)
Tasa de fracaso	-	Otros nombres	RM UMK105 CG8R2CV-F RM UMK105CG8R2CV-F
Categoría	Condensadores > Condensadores cerámicos	Descripción	CAP CER 8.2PF 50V NP0 0402
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con UMK105CG8R2CV-F

Talema UMK105CG8R2CV-F	Parte UMK105CG8R2CV-F	Precio UMK105CG8R2CV-F	Distribuidor UMK105CG8R2CV-F
Técnico UMK105CG8R2CV-F	UMK105CG8R2CV-F Stock	Inventario UMK105CG8R2CV-F	Proveedor UMK105CG8R2CV-F
UMK105CG8R2CV-F pedido en línea	Consulta UMK105CG8R2CV-F	Imagen UMK105CG8R2CV-F	Imagen UMK105CG8R2CV-F
UMK105CG8R2CV-F pdf	Hoja de datos UMK105CG8R2CV-F	Hoja de datos UMK105CG8R2CV-F	Hoja de datos pdf UMK105CG8R2CV-F
Descargar la ficha técnica de UMK105CG8R2CV-F	Talema Fabricante	Talema UMK105CG8R2CV-F	Nuvotem Talema UMK105CG8R2CV-F
Talema Group LLC UMK105CG8R2CV-F			

También te puede interesar:

 <p>UMK105CG820JVHF Descripción: CAP CER 82PF 50V NP0 0402 Fabricantes: Taiyo Yuden En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>UMK105CH060DV-F Descripción: CAP CER 6PF 50V CH 0402 Fabricantes: Taiyo Yuden En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>UMK105CH040CV-F Descripción: CAP CER 4PF 50V CH 0402 Fabricantes: Taiyo Yuden En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>UMK105CG8R2CV-F Descripción: CAP CER 8.2PF 50V NP0 0402 Fabricantes: Taiyo Yuden En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>UMK105CG680KV-F Descripción: CAP CER 68PF 50V NP0 0402 Fabricantes: Taiyo Yuden En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>UMK105CG680JVHF Descripción: CAP CER 68PF 50V NP0 0402 Fabricantes: Taiyo Yuden En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>UMK105CH040DW-F Descripción: CAP CER 4PF 50V C0H 0402 Fabricantes: Taiyo Yuden En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>UMK105CG8R2DW-F Descripción: CAP CER 8.2PF 50V NP0 0402 Fabricantes: Taiyo Yuden En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>UMK105CG688CW-F Descripción: CAP CER 6.8PF 50V NP0 0402 Fabricantes: Taiyo Yuden En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>UMK105CH050CV-F Descripción: CAP CER 5PF 50V CH 0402 Fabricantes: Taiyo Yuden En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>UMK105CH040DV-F Descripción: CAP CER 4PF 50V CH 0402 Fabricantes: Taiyo Yuden En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>UMK105CH040CW-F Descripción: CAP CER 4PF 50V C0H 0402 Fabricantes: Taiyo Yuden En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>UMK105CG688CV-F Descripción: CAP CER 6.8PF 50V NP0 0402 Fabricantes: Taiyo Yuden En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>UMK105CH050CW-F Descripción: CAP CER 5PF 50V C0H 0402 Fabricantes: Taiyo Yuden En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>UMK105CG688BW-F Descripción: CAP CER 6.8PF 50V NP0 0402 Fabricantes: Taiyo Yuden En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>UMK105CG8R2BW-F Descripción: CAP CER 8.2PF 50V NP0 0402 Fabricantes: Taiyo Yuden En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>UMK105CH050DV-F Descripción: CAP CER 5PF 50V CH 0402 Fabricantes: Taiyo Yuden En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>UMK105CG820JV-F Descripción: CAP CER 82PF 50V NP0 0402 Fabricantes: Taiyo Yuden En stock: Nuevo original, 87 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>UMK105CH060DW-F Descripción: CAP CER 6PF 50V C0H 0402 Fabricantes: Taiyo Yuden En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>UMK105CG8R2BV-F Descripción: CAP CER 8.2PF 50V NP0 0402 Fabricantes: Taiyo Yuden En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>UMK105CH060FV-F Descripción: CAP CER 6PF 50V CH 0402 Fabricantes: Taiyo Yuden En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>UMK105CG821JVHF Descripción: CAP CER 820PF 50V NP0 0402 Fabricantes: Taiyo Yuden En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>UMK105CG688BV-F Descripción: CAP CER 6.8PF 50V NP0 0402 Fabricantes: Taiyo Yuden En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>UMK105CG688DW-F Descripción: CAP CER 6.8PF 50V NP0 0402 Fabricantes: Taiyo Yuden En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>UMK105CG688DV-F Descripción: CAP CER 6.8PF 50V NP0 0402 Fabricantes: Taiyo Yuden En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>UMK105CG681JVHF Descripción: CAP CER 680PF 50V NP0 0402 Fabricantes: Taiyo Yuden En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>UMK105CH050DW-F Descripción: CAP CER 5PF 50V C0H 0402 Fabricantes: Taiyo Yuden En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>UMK105CG8R2DV-F Descripción: CAP CER 8.2PF 50V NP0 0402 Fabricantes: Taiyo Yuden En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>UMK105CG8R2CW-F Descripción: CAP CER 8.2PF 50V NP0 0402 Fabricantes: Taiyo Yuden En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>UMK105CG820KV-F Descripción: CAP CER 82PF 50V NP0 0402 Fabricantes: Taiyo Yuden En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="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