



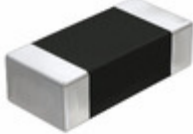
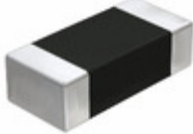
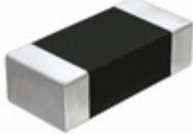



	<h2>QVS107CG220JCHT</h2>
	<p>Número de pieza del fabricante: QVS107CG220JCHT</p> <p>Fabricante / Marca: Talema</p> <p>Parte de la descripción: CAP CER 22PF 250V NP0 0603</p> <p>Especificaciones:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.QVS107CG220JCHT.pdf  2.QVS107CG220JCHT.pdf  3.QVS107CG220JCHT.pdf  4.QVS107CG220JCHT.pdf <p>Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS</p> <p>Condición de stock: New original, 2647 pcs 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	QVS107CG220JCHT
Fabricante	Talema
Descripción	CAP CER 22PF 250V NP0 0603
Categoría	Condensadores > Condensadores Cerámicos
Estado de la pieza	2647 pcs Stock
Tensión - Calificación	250V
Tolerancia	22pF
Espesor (máx)	COG, NP0
Tamaño de la superficie del terreno Monte	-
Tamaño / Medidas	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	V
Estado RoHS	Tape & Reel (TR)
Corriente de ondulación - baja frecuencia	Automotive
calificaciones	-
Polarización	0603 (1608 Metric)
Otros nombres	587-4431-2
Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 125°C
Tipo de montaje	Surface Mount, MLCC
Nivel de Sensibilidad a la Humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Tiempo de entrega estándar del fabricante	9 Weeks
Número de pieza del fabricante	QVS107CG220JCHT
Estilo plomo	0.031" (0.80mm)
Altura - Asiento (Máx)	-
Características	-
Tasa de fracaso	-
Descripción ampliada	22pF ±5% 250V Ceramic Capacitor COG, NP0 0603
ESR (Resistencia serie equivalente)	±5%
Descripción	CAP CER 22PF 250V NP0 0603

Usted también puede estar interesado

 <p>QVS107CG2R2CCHT Taiyo Yuden CAP CER 2.2PF 250V NP0 0603</p>	 <p>QVS107CG1R5CCHT Taiyo Yuden CAP CER 1.5PF 250V NP0 0603</p>	 <p>QVS107CG2R7CCHT Taiyo Yuden CAP CER 2.7PF 250V NP0 0603</p>	 <p>QVS107CG1R8CCHT Taiyo Yuden CAP CER 1.8PF 250V NP0 0603</p>
 <p>QVS107CG1R5BCHT Taiyo Yuden CAP CER 1.5PF 250V NP0 0603</p>	 <p>QVS107CG2R2BCHT Taiyo Yuden CAP CER 2.2PF 250V NP0 0603</p>	 <p>QVS107CG390JCHT Taiyo Yuden CAP CER 39PF 250V NP0 0603</p>	 <p>QVS107CG220JCHT Taiyo Yuden CAP CER 22PF 250V NP0 0603</p>

QVS107CG220JCHT Palabra clave

Más

<p>relacionada</p> <p>QVS107CG220JCHT electrónico</p> <p>Precio QVS107CG220JCHT</p> <p>QVS107CG220JCHT Nuevo</p>	<p>Talema</p> <p>Componentes QVS107CG220JCHT</p> <p>Fabricante QVS107CG220JCHT</p> <p>QVS107CG220JCHT Original</p>	<p>Hoja de datos QVS107CG220JCHT</p> <p>Distribuidor QVS107CG220JCHT</p> <p>Imagen QVS107CG220JCHT</p> <p>QVS107CG220JCHT garantizado</p>	<p>Hojas de datos QVS107CG220JCHT</p> <p>Imagen QVS107CG220JCHT</p> <p>Stock QVS107CG220JCHT</p> <p>QVS107CG220JCHT RFQ</p>	<p>Talema QVS107CG220JCHT</p> <p>Parte QVS107CG220JCHT</p> <p>Inventario QVS107CG220JCHT</p> <p>QVS107CG220JCHT Orden en línea</p>
--	--	---	---	--

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

AGREGAR: Unidad A5-B5 No.509, 5 / F Edificio de la fábrica Sing Win, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited