




XH414HG-IV01E

Fabricante Número de pieza:	XH414HG-IV01E
Fabricante / Marca	Seiko Instruments, Inc.
Parte de la descripción:	CAP 80MF 3.3V SURFACE MOUNT
Hojas de datos:	XH414HG-IV01E.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 8900 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

XH414HG-IV01E 100% nuevas piezas originales 8900 en stock, encuentre el precio XH414HG-IV01E, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre XH414HG-IV01E Seiko Instruments, Inc. con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ XH414HG-IV01E: Info@IC-Components.com






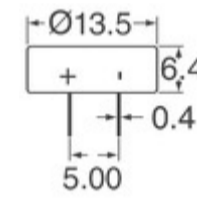
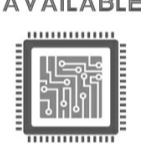











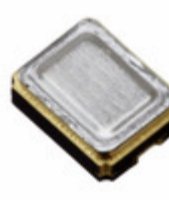








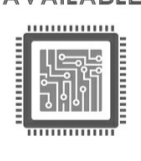

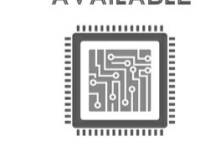
Las especificaciones de XH414HG-IV01E.

Número de pieza	XH414HG-IV01E	Fabricante / Marca	Seiko Instruments, Inc.
Tensión - Calificación	3.3V	Tolerancia	-
Terminación	SMD (SMT) Tabs	Tamaño / Medidas	0.189" Dia (4.80mm)
Serie	XH-HG	embalaje	Original-Reel®
Paquete / Cubierta	Coin, Wide and Corner Terminals	Otros nombres	728-1050-6
Temperatura de funcionamiento	-20°C ~ 60°C	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Curso de la vida @ temp.	-
Separación de terminales	-	Altura - Asiento (Máx)	0.073" (1.85mm)
ESR (Resistencia serie equivalente)	-	Descripción detallada	80mF (EDLC) Supercapacitor 3.3V Coin, Wide and Corner Terminals
Capacidad	80mF	Cantidad de stock	8900 pcs Stock
Categoría	Condensadores > Condensadores eléctricos de doble capa (EDLC), sup	Descripción	CAP 80MF 3.3V SURFACE MOUNT
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con XH414HG-IV01E

Seiko Instruments, Inc. XH414HG-IV01E	Parte XH414HG-IV01E	Precio XH414HG-IV01E	Distribuidor XH414HG-IV01E
XH414HG-IV01E Technical	Stock XH414HG-IV01E	Inventario XH414HG-IV01E	Proveedor XH414HG-IV01E
Pedido en línea XH414HG-IV01E	Consulta XH414HG-IV01E	Imagen XH414HG-IV01E	Imagen XH414HG-IV01E
XH414HG-IV01E pdf	Hoja de datos XH414HG-IV01E	Hoja de datos XH414HG-IV01E	Hoja de datos pdf XH414HG-IV01E
Descargar la hoja de datos XH414HG-IV01E	Fabricante Seiko Instruments, Inc.	Seiko Instruments, Inc. XH414HG-IV01E	

También te puede interesar:

 <p>FYD0H105ZF Descripción: CAP 1F -20% +80% 5.5V T/H Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 23000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>XH414H-II02E Descripción: XH414H-II02E SEIKO SMD Fabricantes: SEIKO En stock: Nuevo original, 3100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>XH414H-IV01E Descripción: CAP 70MF 3.3V SURFACE MOUNT Fabricantes: Seiko Instruments, Inc. En stock: Nuevo original, 6800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>BZ254B223ZSBCE Descripción: CAP 22MF -20% +80% 4V SMD Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 2637 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DSK-3R3H703T414-HRL Descripción: CAP 70MF -20% +80% 3.3V SMD Fabricantes: Elna America En stock: Nuevo original, 21800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>KR-5R5C104H-R Descripción: CAP 100MF -20% +80% 5.5V T/H Fabricantes: Bussmann (Eaton) En stock: Nuevo original, 3500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>XH414HG IV01E Descripción: XH414HG IV01E SEIKO SMD Fabricantes: SEIKO En stock: Nuevo original, 2769 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TAIYO YUDEN</p>  <p>PAS409HR-VA5R Descripción: CAPACITOR 30MF 3.3V COIN Fabricantes: Elna Yuden En stock: Nuevo original, 16000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>FR0H104ZF Descripción: CAP SUPER .1F 5.5V RADIAL Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 2873 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>PAS414HR-VG1 Descripción: CAP 60MF 3.3V SURFACE MOUNT Fabricantes: Taiyo Yuden En stock: Nuevo original, 51500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>XH311HU-IV07E Descripción: CAP 35MF 3.3V SURFACE MOUNT Fabricantes: Seiko Instruments, Inc. En stock: Nuevo original, 31300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>XH414-IV01E Descripción: SEIKO SMD Fabricantes: SEIKO En stock: Nuevo original, 3950 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>DB-5R5D224T Descripción: CAP 220MF -20% +80% 5.5V T/H Fabricantes: Elna America En stock: Nuevo original, 2644 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DSK-3R3H224U-HL Descripción: CAP 220MF -20% +80% 3.3V SMD Fabricantes: Elna America En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>XH414H Descripción: XH414H SEIKO SMD Fabricantes: SEIKO En stock: Nuevo original, 2762 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>XH311HG-IV07E Descripción: CAP 220MF 3.3V SURFACE MOUNT Fabricantes: Seiko Instruments, Inc. En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>KR-5R5V334-R Descripción: CAP 330MF -20% +80% 5.5V T/H Fabricantes: Bussmann (Eaton) En stock: Nuevo original, 2693 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DB-5R5D105T Descripción: CAP 1F -20% +80% 5.5V T/H Fabricantes: Elna America En stock: Nuevo original, 2823 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>PAS3225P3R3113 Descripción: CAP 11MF 3.3V SURFACE MOUNT Fabricantes: Taiyo Yuden En stock: Nuevo original, 105000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>FC0V474ZFTBR24 Descripción: CAP 470MF -20% +80% 3.5V SMD Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 2608 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>XH409HG-IV05E Descripción: SII SMD Fabricantes: SII En stock: Nuevo original, 2894 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>FS0H104ZF Descripción: CAP 100MF -20% +80% 5.5V T/H Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 2747 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PC10HT-90 Descripción: CAP 10F 2.2V THROUGH HOLE Fabricantes: Maxwell Technologies, Inc. En stock: Nuevo original, 2765 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>FC0H224ZFTBR24 Descripción: CAP 220MF -20% +80% 5.5V SMD Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 2684 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>PAS414HR-VE5R Descripción: CAP 60MF 3.3V SURFACE MOUNT Fabricantes: Taiyo Yuden En stock: Nuevo original, 15100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PAS311HR-VA6R Descripción: CAP 30MF 3.3V SURFACE MOUNT Fabricantes: Taiyo Yuden En stock: Nuevo original, 5900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PAS311SR-VA6R Descripción: CAP 30MF 2.6V SURFACE MOUNT Fabricantes: Taiyo Yuden En stock: Nuevo original, 2656 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>XH414H-1106E Descripción: XH414H-1106E SEIKO SMD Fabricantes: SEIKO En stock: Nuevo original, 2800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>DX-5R5H224U Descripción: CAP 220MF -20% +80% 5.5V T/H Fabricantes: Elna America En stock: Nuevo original, 8000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>XH414H-IC02E Descripción: XH414H-IC02E 精工 SMD Fabricantes: Original En stock: Nuevo original, 3400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" 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