



DX-5R5V334U

Fabricante Número de pieza:	DX-5R5V334U
Fabricante / Marca	Elna America
Parte de la descripción:	CAP 330MF -20% +80% 5.5V T/H
Hojas de datos:	DX-5R5V334U.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 5400 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

DX-5R5V334U 100% nuevas piezas originales 5400 en stock, encuentre el precio DX-5R5V334U, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre DX-5R5V334U Elna America con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ DX-5R5V334U: Info@IC-Components.com






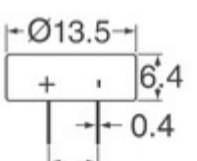



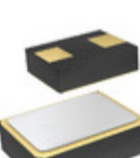



















Las especificaciones de DX-5R5V334U.

Número de pieza	DX-5R5V334U	Fabricante / Marca	Elna America
Tensión - Calificación	5.5V	Tolerancia	-20%, +80%
Terminación	PC Pins	Tamaño / Medidas	0.453" Dia (11.50mm)
Serie	DX	embalaje	Bulk
Paquete / Cubierta	Axial, Can - Vertical	Otros nombres	604-1032 DX5R5V334U
Temperatura de funcionamiento	-25°C ~ 70°C	Tipo de montaje	Through Hole
Curso de la vida @ temp.	1000 Hrs @ 70°C	Separación de terminales	0.197" (5.00mm)
Altura - Asiento (Máx)	0.532" (13.50mm)	ESR (Resistencia serie equivalente)	75 Ohm
Descripción detallada	330mF (EDLC) Supercapacitor 5.5V Axial, Can - Vertical 75 Ohm 1000 Hrs @ 70°C	Capacidad	330mF
Cantidad de stock	5400 pcs Stock	Categoría	Condensadores > Condensadores eléctricos de doble capa (EDLC), sup
Descripción	CAP 330MF -20% +80% 5.5V T/H	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con DX-5R5V334U

Elna America DX-5R5V334U	Parte DX-5R5V334U	Precio DX-5R5V334U	Distribuidor DX-5R5V334U
DX-5R5V334U Technical	Stock DX-5R5V334U	Inventario DX-5R5V334U	Proveedor DX-5R5V334U
Pedido en línea DX-5R5V334U	Consulta DX-5R5V334U	Imagen DX-5R5V334U	Imagen DX-5R5V334U
DX-5R5V334U pdf	Hoja de datos DX-5R5V334U	Hoja de datos DX-5R5V334U	Hoja de datos pdf DX-5R5V334U
Descargar la hoja de datos DX-5R5V334U	Fabricante Elna America	Elna America DX-5R5V334U	

También te puede interesar:

 <p>FC0V474ZFTBR24 Descripción: CAP 470MF -20% +80% 3.5V SMD Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 2608 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PAS409SR-VA5R Descripción: CAPACITOR 40MF 2.5V COIN Fabricantes: Taiyo Yuden En stock: Nuevo original, 8000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>FROH104ZF Descripción: CAP SUPER .1F 5.5V RADIAL Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 2873 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>PAS3225P2R6143 Descripción: CAP 14MF 2.6V SURFACE MOUNT Fabricantes: Taiyo Yuden En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DX-5R5H104U Descripción: CAP 100MF -20% +80% 5.5V T/H Fabricantes: Elna America En stock: Nuevo original, 2826 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" 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="button" value="RFQ"/></p>
 <p>BZ015A503ZSB Descripción: CAP 50MF -20% +80% 5.5V SMD Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 2884 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>XH414HG-IV01E Descripción: CAP 80MF 3.3V SURFACE MOUNT Fabricantes: Seiko Instruments, Inc. En stock: Nuevo original, 8900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <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="button" value="RFQ"/></p>
 <p>CPH3225A Descripción: CAP 11MF 3.3V SURFACE MOUNT Fabricantes: Seiko Instruments, Inc. En stock: Nuevo original, 50900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" 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="button" 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="button" 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="button" 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="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DX-5R5H473U Descripción: CAP 47MF -20% +80% 5.5V T/H Fabricantes: Elna America En stock: Nuevo original, 25000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>DCK-3R3E224U-E Descripción: CAP 220MF -20% +80% 3.3V SMD Fabricantes: Elna America En stock: Nuevo original, 52200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DX-1089L40-AM-4A Descripción: DX-1089L40-AM-4A OX SOT-89 Fabricantes: OX En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" 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="button" 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="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DX-5R5H334U Descripción: CAP 330MF -20% +80% 5.5V T/H Fabricantes: Elna America En stock: Nuevo original, 25000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" 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="button" 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="button" value="RFQ"/></p>	 <p>EEC-RG0V105H Descripción: CAP 1F -20% +80% 3.6V T/H Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 2668 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DX-5R5V334U Descripción: CAP 330MF -20% +80% 5.5V T/H Fabricantes: Elna America En stock: Nuevo original, 5400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" 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="button" value="RFQ"/></p>	 <p>FM0H224ZF Descripción: CAPACITOR 0.22F 5.5V RADIAL Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" 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="button" value="RFQ"/></p>
 <p>PAS311HR-VG1 Descripción: CAP 30MF 3.3V SURFACE MOUNT Fabricantes: Taiyo Yuden En stock: Nuevo original, 7800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BZ254B223ZSBC Descripción: CAP 22MF -20% +80% 4V SMD Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 2637 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" 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="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