



KR-5R5V334-R

Fabricante Número de pieza:	KR-5R5V334-R
Fabricante / Marca	Bussmann (Eaton)
Parte de la descripción:	CAP 330MF -20% +80% 5.5V T/H
Hojas de datos:	KR-5R5V334-R.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

KR-5R5V334-R 100% Nuevo Original 100 pzas en stock, Encuentre el precio KR-5R5V334-R, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre KR-5R5V334-R Bussmann (Eaton) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ KR-5R5V334-R: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de KR-5R5V334-R.

Número de pieza	KR-5R5V334-R	Fabricante / Marca	Bussmann (Eaton)
Serie	PowerStor KR	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	Axial, Can - Vertical	embalaje	Bulk
Tipo de montaje	Through Hole	Temperatura de funcionamiento	-25°C ~ 70°C
Descripción detallada	330mF (EDLC) Supercapacitor 5.5V Axial, Can - Vertical 50 Ohm @ 1kHz 1000 Hrs @ 70°C	Tensión - Calificación	5.5V
Terminación	PC Pins	Tamaño / Medidas	0.453" Dia (11.50mm)
Altura - Asiento (Máx)	0.492" (12.50mm)	Capacidad	330mF
Tolerancia	-20%, +80%	ESR (Resistencia serie equivalente)	50 Ohm @ 1kHz
Curso de la vida @ temp.	1000 Hrs @ 70°C	Separación de terminales	0.197" (5.00mm)
Otros nombres	283-2814 KR5R5V334R	Cantidad de stock	100 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 KR-5R5V334-R

Bussmann (Eaton) KR-5R5V334-R	Parte KR-5R5V334-R	Precio KR-5R5V334-R	Distribuidor KR-5R5V334-R
Técnico KR-5R5V334-R	KR-5R5V334-R Stock	Inventario KR-5R5V334-R	Proveedor KR-5R5V334-R
KR-5R5V334-R pedido en línea	Consulta KR-5R5V334-R	Imagen KR-5R5V334-R	Imagen KR-5R5V334-R
KR-5R5V334-R pdf	Hoja de datos KR-5R5V334-R	Hoja de datos KR-5R5V334-R	Hoja de datos pdf KR-5R5V334-R
Descargar la ficha técnica de KR-5R5V334-R	Bussmann (Eaton) Fabricante	Bussmann (Eaton) KR-5R5V334-R	Bussmann (Eaton) KR-5R5V334-R
Eaton KR-5R5V334-R	Eaton Bussmann KR-5R5V334-R	Cooper Bussmann (Eaton) KR-5R5V334-R	Coiltronics (Eaton) KR-5R5V334-R
PowerStor (Eaton) KR-5R5V334-R			

También te puede interesar:

 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"/>	 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"/>	 FS0H104ZF Descripción: CAP 100MF -20% +80% 5.5V T/H Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 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"/>	 XH311HG-IV07E Descripción: CAP 20MF 3.3V SURFACE MOUNT Fabricantes: Seiko Instruments, Inc. En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 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"/>
 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"/>	 FR0H104ZF Descripción: CAP SUPER .1F 5.5V RADIAL Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 FC0H224ZFTBR24 Descripción: CAP 220MF -20% +80% 5.5V SMD Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 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"/>	 FMR0H473ZF Descripción: CAP SUPER .047F 5.5V RADIAL Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 DX-5R5H104U Descripción: CAP 100MF -20% +80% 5.5V T/H Fabricantes: Elna America En stock: Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 DB-5R5D224T Descripción: CAP 220MF -20% +80% 5.5V T/H Fabricantes: Elna America En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 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"/>	 CPH3225A Descripción: CAP 11MF 3.3V SURFACE MOUNT Fabricantes: Seiko Instruments, Inc. En stock: Nuevo original, 50900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 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"/>	 FM0H224ZF Descripción: CAPACITOR 0.22F 5.5V RADIAL Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 PAS409SR-VA5R Descripción: CAPACITOR 40MF 2.5V COIN Fabricantes: Taiyo Yuden En stock: Nuevo original, 8000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 BZ015A503ZSB Descripción: CAP 50MF -20% +80% 5.5V SMD Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 DB-5R5D105T Descripción: CAP 1F -20% +80% 5.5V T/H Fabricantes: Elna America En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 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="text" value="RFQ"/>
 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="text" value="RFQ"/>	 PAS3225P2R6143 Descripción: CAP 14MF 2.6V SURFACE MOUNT Fabricantes: Taiyo Yuden En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 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"/>
 BZ254B223ZSBCE Descripción: CAP 22MF -20% +80% 4V SMD Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 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="text" value="RFQ"/>	 KR-5R5C105-R Descripción: CAP 1F -20% +80% 5.5V T/H Fabricantes: Bussmann (Eaton) En stock: Nuevo original, 3500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 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"/>	 PAS311SR-VA6R Descripción: CAP 30MF 2.6V SURFACE MOUNT Fabricantes: Taiyo Yuden En stock: Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 FC0V474ZFTBR24 Descripción: CAP 470MF -20% +80% 3.5V SMD Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>



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