



DX-5R5V334U

Fabricant Numéro d'article:	DX-5R5V334U
Fabricant / marque:	Elna America
Partie de la description:	CAP 330MF -20% +80% 5.5V T/H
Feuilles de données:	DX-5R5V334U.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 5400 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

DX-5R5V334U 100% New Original 5400 pcs en stock, Trouver le prix DX-5R5V334U, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter DX-5R5V334U Elna America avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ DX-5R5V334U: Info@IC-Components.com

Les spécifications de DX-5R5V334U

Numéro d'article	DX-5R5V334U	Fabricant / marque	Elna America
Tension - Nominale	5.5V	Tolérance	-20%, +80%
La réiliation	PC Pins	Taille / Dimension	0.453" Dia (11.50mm)
Séries	DX	Emballage	Bulk
Package / Boîte	Axial, Can - Vertical	Autres noms	604-1032 DX5R5V334U
Température de fonctionnement	-25°C ~ 70°C	Type de montage	Through Hole
Vie à temp.	1000 Hrs @ 70°C	Espacement des fils	0.197" (5.00mm)
Hauteur - Installé (max)	0.532" (13.50mm)	ESR (résistance série équivalente)	75 Ohm
Description détaillée	330mF (EDLC) Supercapacitor 5.5V Axial, Can - Vertical 75 Ohm 1000 Hrs @ 70°C	Capacité	330mF
Quantité en stock	5400 pcs Stock	Catégorie	Condensateurs > Condensateurs électriques de Double couche (EDLC) ,
La description	CAP 330MF -20% +80% 5.5V T/H	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme RoHS

Mots-clés associés à DX-5R5V334U

Elna America DX-5R5V334U	Pièce DX-5R5V334U	Prix DX-5R5V334U	Distributeur DX-5R5V334U
DX-5R5V334U Technique	Stock DX-5R5V334U	Inventaire DX-5R5V334U	Fournisseur DX-5R5V334U
Commande en ligne DX-5R5V334U	Demande DX-5R5V334U	DX-5R5V334U Image	DX-5R5V334U Picture
DX-5R5V334U pdf	Fiche technique DX-5R5V334U	Fiche technique DX-5R5V334U	Fiche technique DX-5R5V334U pdf
Télécharger la fiche technique DX-5R5V334U	Fabricant Elna America	Elna America DX-5R5V334U	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>FC0V474ZFTBR24 La description: CAP 470MF -20% +80% 3.5V SMD Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 2608 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>PAS409SR-VA5R La description: CAPACITOR 40MF 2.5V COIN Fabricants: Taiyo Yuden En stock: Nouvel original, stock 8000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>FR0H104ZF La description: CAP SUPER .1F 5.5V RADIAL Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 2873 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>PAS3225P2R6143 La description: CAP 14MF 2.6V SURFACE MOUNT Fabricants: Taiyo Yuden En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DX-5R5H104U La description: CAP 100MF -20% +80% 5.5V T/H Fabricants: Elna America En stock: Nouvel original, stock 2826 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>KR-5R5C104H-R La description: CAP 100MF -20% +80% 5.5V T/H Fabricants: Bussmann (Eaton) En stock: Nouvel original, stock 3500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>BZ015A503ZSB La description: CAP 50MF -20% +80% 5.5V SMD Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, stock 2884 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>XH414HG-IV01E La description: CAP 80MF 3.3V SURFACE MOUNT Fabricants: Seiko Instruments, Inc. En stock: Nouvel original, stock 8900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>FYD0H105ZF La description: CAP 1F -20% +80% 5.5V T/H Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 23000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>CPH3225A La description: CAP 11MF 3.3V SURFACE MOUNT Fabricants: Seiko Instruments, Inc. En stock: Nouvel original, stock 50900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DB-5R5D224T La description: CAP 220MF -20% +80% 5.5V T/H Fabricants: Elna America En stock: Nouvel original, stock 2644 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DB-5R5D105T La description: CAP 1F -20% +80% 5.5V T/H Fabricants: Elna America En stock: Nouvel original, stock 2823 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>XH414H-IV01E La description: CAP 70MF 3.3V SURFACE MOUNT Fabricants: Seiko Instruments, Inc. En stock: Nouvel original, stock 6800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>PC10HT-90 La description: CAP 10F 2.2V THROUGH HOLE Fabricants: Maxwell Technologies, Inc. En stock: Nouvel original, stock 2765 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DX-5R5H473U La description: CAP 47MF -20% +80% 5.5V T/H Fabricants: Elna America En stock: Nouvel original, stock 25000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>DCK-3R3E224U-E La description: CAP 220MF -20% +80% 3.3V SMD Fabricants: Elna America En stock: Nouvel original, stock 52200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DX-1089L40-AM-4A La description: DX-1089L40-AM-4A OX SOT-89 Fabricants: OX En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DSK-3R3H224U-HL La description: CAP 220MF -20% +80% 3.3V SMD Fabricants: Elna America En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>PAS311SR-VA6R La description: CAP 30MF 2.6V SURFACE MOUNT Fabricants: Taiyo Yuden En stock: Nouvel original, stock 2656 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DX-5R5H334U La description: CAP 330MF -20% +80% 5.5V T/H Fabricants: Elna America En stock: Nouvel original, stock 25000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>PAS3225P3R3113 La description: CAP 11MF 3.3V SURFACE MOUNT Fabricants: Taiyo Yuden En stock: Nouvel original, stock 105000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>PAS311HR-VA6R La description: CAP 30MF 3.3V SURFACE MOUNT Fabricants: Taiyo Yuden En stock: Nouvel original, stock 5900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EEC-RG0V105H La description: CAP 1F -20% +80% 3.6V T/H Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 2668 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DX-5R5V334U La description: CAP 330MF -20% +80% 5.5V T/H Fabricants: Elna America En stock: Nouvel original, stock 5400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>FC0H224ZFTBR24 La description: CAP 220MF -20% +80% 5.5V SMD Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 2684 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>FM0H224ZF La description: CAPACITOR 0.22F 5.5V RADIAL Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DX-5R5H224U La description: CAP 220MF -20% +80% 5.5V T/H Fabricants: Elna America En stock: Nouvel original, stock 8000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>PAS311HR-VG1 La description: CAP 30MF 3.3V SURFACE MOUNT Fabricants: Taiyo Yuden En stock: Nouvel original, stock 7800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BZ254B223ZSBC La description: CAP 22MF -20% +80% 4V SMD Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, stock 2637 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DSK-3R3H703T414-HRL La description: CAP 70MF -20% +80% 3.3V SMD Fabricants: Elna America En stock: Nouvel original, stock 21800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited

WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com

TEL: 00 852 - 30501935

FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, New Territories, Hong Kong