



DX-5R5H473U

| | |
|------------------------------|---|
| Fabricant Numéro d'article: | DX-5R5H473U |
| Fabricant / marque | Elna America |
| Partie de la description: | CAP 47MF -20% +80% 5.5V T/H |
| Feuilles de données: | DX-5R5H473U.pdf |
| État sans plomb / État RoHS: | Sans plomb / conforme à la directive RoHS |
| Etat du stock: | Nouvel original, stock 25000 disponible. |
| Bateau de: | Hong Kong |
| Manière d'expédition: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

OBTENIR UN DEVIS

DX-5R5H473U 100% Nouveaux originaux 25000 en stock, Trouver DX-5R5H473U Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez DX-5R5H473U Elna America avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ DX-5R5H473U: Info@IC-Components.com

Les spécifications de DX-5R5H473U

| | | | |
|-----------------------------|---|--|-----------------------------|
| Numéro d'article | DX-5R5H473U | Fabricant / marque | Elna America |
| Séries | DX | Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL) | Not Applicable |
| Package / Boîte | Axial, Can - Horizontal | Emballage | Bulk |
| Type de montage | Through Hole | Température de fonctionnement | -25°C ~ 70°C |
| Description détaillée | 47mF (EDLC) Supercapacitor 5.5V Axial, Can - Horizontal 120 Ohm 1000 Hrs @ 70°C | Tension - Nominale | 5.5V |
| La répartition | PC Pins | Taille / Dimension | 0.453" Dia (11.50mm) |
| Hauteur - Installé (max) | 0.217" (5.50mm) | Capacitance | 47mF |
| Tolérance | -20%, +80% | ESR (résistance série équivalente) | 120 Ohm |
| Vie à temp. | 1000 Hrs @ 70°C | Espacement des fils | 0.394" (10.00mm) |
| Autres noms | 604-1021 DX5R5H473U | Quantité en stock | 25000 pcs Stock |
| Catégorie | Condensateurs > Condensateurs électriques de Double couche (EDLC), | La description | CAP 47MF -20% +80% 5.5V T/H |
| État sans plomb / État RoHS | Sans plomb / conforme à la directive RoHS | | |

Mots-clés associés à DX-5R5H473U

| | | | |
|--|-----------------------------|-----------------------------|---------------------------|
| Elna America DX-5R5H473U | Partie DX-5R5H473U | Prix DX-5R5H473U | Distributeur DX-5R5H473U |
| DX-5R5H473U technique | Action DX-5R5H473U | DX-5R5H473U Inventaire | DX-5R5H473U Fournisseur |
| Commande en ligne DX-5R5H473U | DX-5R5H473U Enquête | Image DX-5R5H473U | DX-5R5H473U Image |
| DX-5R5H473U pdf | Fiche technique DX-5R5H473U | Fiche technique DX-5R5H473U | DX-5R5H473U pdf datasheet |
| Téléchargez la fiche technique DX-5R5H473U | Elna America Fabricant | Elna America DX-5R5H473U | |

Vous pouvez également être intéressé par:

| | | |
|---|--|--|
| <p>XH311HU-IV07E La description: CAP 35MF 3.3V SURFACE MOUNT Fabricants: Seiko Instruments, Inc. En stock: Nouvel original, stock 31300 disponible. Citation: <input type="text" value="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" value="RFQ"/></p> | <p>KR-5R5V334-R La description: CAP 330MF -20% +80% 5.5V T/H Fabricants: Bussmann (Eaton) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="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" value="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" value="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" value="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" value="RFQ"/></p> | <p>PAS409HR-VA5R La description: CAPACITOR 30MF 3.3V COIN Fabricants: Taiyo Yuden En stock: Nouvel original, stock 16000 disponible. Citation: <input type="text" value="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" value="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" value="RFQ"/></p> | <p>XH311HG-IV07E La description: CAP 20MF 3.3V SURFACE MOUNT Fabricants: Seiko Instruments, Inc. En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>KR-5R5C105-R La description: CAP 1F -20% +80% 5.5V T/H Fabricants: Bussmann (Eaton) En stock: Nouvel original, stock 3500 disponible. Citation: <input type="text" value="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" value="RFQ"/></p> | <p>FR0H104ZF La description: CAP SUPER .1F 5.5V RADIAL Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>FMR0H473ZF La description: CAP SUPER .047F 5.5V RADIAL Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text" value="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" value="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" value="RFQ"/></p> | <p>FS0H104ZF La description: CAP 100MF -20% +80% 5.5V T/H Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>EEC-RG0V105H La description: CAP 1F -20% +80% 3.6V T/H Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>PAS414HR-VE5R La description: CAP 60MF 3.3V SURFACE MOUNT Fabricants: Taiyo Yuden En stock: Nouvel original, stock 15100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>BZ254B223ZSBCE La description: CAP 22MF -20% +80% 4V SMD Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>PAS614L-VL3 La description: CAP PAS COIN-TYPE 3.3V 10UAH 0.0 Fabricants: Taiyo Yuden En stock: Nouvel original, stock 4500 disponible. Citation: <input type="text" value="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" value="RFQ"/></p> | <p>PAS414HR-VG1 La description: CAP 60MF 3.3V SURFACE MOUNT Fabricants: Taiyo Yuden En stock: Nouvel original, stock 51500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>FC0V474ZFTBR24 La description: CAP 470MF -20% +80% 3.5V SMD Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="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" value="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" value="RFQ"/></p> |
| <p>PAS311SR-VA6R La description: CAP 30MF 2.6V SURFACE MOUNT Fabricants: Taiyo Yuden En stock: Nouvel original, stock 2400 disponible. Citation: <input type="text" value="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" value="RFQ"/></p> | <p>DX-5R5H104U La description: CAP 100MF -20% +80% 5.5V T/H Fabricants: Elna America En stock: Nouvel original, stock 1900 disponible. Citation: <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

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