



RT0603FRE07120KL

| | |
|-------------------------------------|---|
| Fabricant Numéro d'article: | RT0603FRE07120KL |
| Fabricant / marque: | YAGEO |
| Partie de la description: | |
| Feuilles de données: | |
| État sans plomb / État RoHS: | |
| Etat du stock: | Nouvel original, stock 5000 disponible. |
| Bateau de: | Hong Kong |
| Manière d'expédition: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

OBTENIR UN DEVIS

RT0603FRE07120KL 100% Nouveaux originaux 5000 en stock, Trouver RT0603FRE07120KL Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez RT0603FRE07120KL Yageo avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ RT0603FRE07120KL: Info@IC-Components.com

Les spécifications de RT0603FRE07120KL

| | | | |
|--|--|----------------------------|--|
| Numéro d'article | RT0603FRE07120KL | Fabricant / marque | YAGEO |
| Tolérance | ±1% | Coefficient de température | ±50ppm/°C |
| Package composant fournisseur | 0603 | Taille / Dimension | 0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm) |
| Séries | RT | La résistance | 120 kOhms |
| Puissance (Watts) | 0.1W, 1/10W | Emballage | Cut Tape (CT) |
| Package / Boite | 0603 (1608 Metric) | Autres noms | YAG3352CT |
| Température de fonctionnement | -55°C ~ 155°C | Nombre de bornes | 2 |
| Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL) | 1 (Unlimited) | Hauteur - Installé (max) | 0.022" (0.55mm) |
| Caractéristiques | - | Taux d'échec | - |
| Description détaillée | 120 kOhms ±1% 0.1W, 1/10W Chip Resistor 0603 (1608 Metric) Thin Film | Composition | Thin Film |
| Quantité en stock | 5000 pcs Stock | Catégorie | Circuits intégrés (ci) > ICs spécialisés |
| La description | État sans plomb / État RoHS | | |

Mots-clés associés à RT0603FRE07120KL

| | | | |
|---|----------------------------------|----------------------------------|------------------------------------|
| Yageo RT0603FRE07120KL | Partie RT0603FRE07120KL | Prix RT0603FRE07120KL | Distributeur RT0603FRE07120KL |
| RT0603FRE07120KL technique | Action RT0603FRE07120KL | RT0603FRE07120KL Inventaire | RT0603FRE07120KL Fournisseur |
| Commande en ligne RT0603FRE07120KL | RT0603FRE07120KL Enquête | Image RT0603FRE07120KL | RT0603FRE07120KL Image |
| RT0603FRE07120KL.pdf | Fiche technique RT0603FRE07120KL | Fiche technique RT0603FRE07120KL | RT0603FRE07120KL.pdf datasheet |
| Téléchargez la fiche technique RT0603FRE07120KL | Yageo Fabricant | Yageo RT0603FRE07120KL | YAGEO Corporation RT0603FRE07120KL |

Vous pouvez également être intéressé par:

| | | |
|--|--|--|
| <p>RT0805BRB07750R La description: RT0805BRB07750R YAGEO 5KREEL Fabricants: YAGEO En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>RT0603DRE078K2L La description: RES SMD 8.2K OHM 0.5% 1/10W 0603 Fabricants: Yageo En stock: Nouvel original, stock 100000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>RT0805BRB071K La description: RT0805BRB071K YAGEO SMD Fabricants: YAGEO En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>RT0618 La description: Fabricants: RATO En stock: Nouvel original, stock 2793 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>RT0603DRE0782RL La description: RES SMD 82 OHM 0.5% 1/10W 0603 Fabricants: Yageo En stock: Nouvel original, stock 100000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>RT0603DRE07750RL La description: RES SMD 750 OHM 0.5% 1/10W 0603 Fabricants: Yageo En stock: Nouvel original, stock 100000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>RT0603DRE07920RL La description: RES SMD 920 OHM 0.5% 1/10W 0603 Fabricants: Yageo En stock: Nouvel original, stock 100000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>RT0805BRD07105KL La description: RES SMD 105K OHM 0.1% 1/8W 0805 Fabricants: Yageo En stock: Nouvel original, stock 100000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>RT0603DRE07910KL La description: RES SMD910K OHM 0.5% 1/10W 0603 Fabricants: Yageo En stock: Nouvel original, stock 100000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>RT0805BRD07105RL La description: RES SMD 105 OHM 0.1% 1/8W 0805 Fabricants: Yageo En stock: Nouvel original, stock 100000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>RT0603DRE07910RL La description: RES SMD 910 OHM 0.5% 1/10W 0603 Fabricants: Yageo En stock: Nouvel original, stock 100000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>RT0805BRD0710RL La description: RES SMD 110 OHM 0.1% 1/8W 0805 Fabricants: Yageo En stock: Nouvel original, stock 100000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>RT0603DRE07820RL La description: RES SMD 820 OHM 0.5% 1/10W 0603 Fabricants: Yageo En stock: Nouvel original, stock 100000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>RT0805BRB072K21 La description: RT0805BRB072K21 YAGEO SMD Fabricants: YAGEO En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>RT0805BRD07100RL La description: RES SMD 100 OHM 0.1% 1/8W 0805 Fabricants: Yageo En stock: Nouvel original, stock 100000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>RT0603DRE079K1L La description: RES SMD 9.1K OHM 0.5% 1/10W 0603 Fabricants: Yageo En stock: Nouvel original, stock 100000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>RT0805BRD07100KL La description: Fabricants: YAGEO Corporation En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>RT0603DRE0791KL La description: RES SMD 91K OHM 0.5% 1/10W 0603 Fabricants: Yageo En stock: Nouvel original, stock 100000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>RT0805BRD0711KL La description: RES SMD 11K OHM 0.1% 1/8W 0805 Fabricants: Yageo En stock: Nouvel original, stock 100000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>RT0805BRD07102KL La description: RES SMD 102K OHM 0.1% 1/8W 0805 Fabricants: Yageo En stock: Nouvel original, stock 100000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>RT0603DRE0775KL La description: RES SMD 75K OHM 0.5% 1/10W 0603 Fabricants: Yageo En stock: Nouvel original, stock 100000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>RT0805BRD07102RL La description: RES SMD 102 OHM 0.1% 1/8W 0805 Fabricants: Yageo En stock: Nouvel original, stock 100000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>RT0603DRE079R88L La description: RES SMD9.88 OHM 0.5% 1/10W 0603 Fabricants: Yageo En stock: Nouvel original, stock 100000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>RT0603DRE0791RL La description: RES SMD 91 OHM 0.5% 1/10W 0603 Fabricants: Yageo En stock: Nouvel original, stock 100000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>RT0805BRD0710RL La description: RES SMD 10 OHM 0.1% 1/8W 0805 Fabricants: Yageo En stock: Nouvel original, stock 100000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>RT0603DRE077KL La description: RES SMD 7.5K OHM 0.5% 1/10W 0603 Fabricants: Yageo En stock: Nouvel original, stock 100000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>RT0805BRD07110KL La description: RES SMD 110K OHM 0.1% 1/8W 0805 Fabricants: Yageo En stock: Nouvel original, stock 100000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>RT0603DRE0782KL La description: RES SMD 82K OHM 0.5% 1/10W 0603 Fabricants: Yageo En stock: Nouvel original, stock 100000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>RT0805BRD0710KL La description: RES SMD 10K OHM 0.1% 1/8W 0805 Fabricants: Yageo En stock: Nouvel original, stock 100000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>RT0603DRE0775RL La description: RES SMD 75 OHM 0.5% 1/10W 0603 Fabricants: Yageo En stock: Nouvel original, stock 100000 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