



EMK316AB7475KLHT

| | |
|------------------------------|--|
| Fabricant Numéro d'article: | EMK316AB7475KLHT |
| Fabricant / marque | Taiyo Yuden |
| Partie de la description: | CAP CER 4.7UF 16V X7R 1206 |
| Feuilles de données: | EMK316AB7475KLHT(1).pdf EMK316AB7475KLHT(2).pdf EMK316AB7475KLHT(3).pdf EMK316AB7475KLHT(4).pdf |
| État sans plomb / État RoHS: | Sans plomb / conforme à la directive RoHS |
| Etat du stock: | Nouvel original, Stock disponible. |
| Bateau de: | Hong Kong |
| Manière d'expédition: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

[OBTENIR UN DEVIS](#)

EMK316AB7475KLHT 100% Nouveaux originaux 0 en stock, Trouver EMK316AB7475KLHT Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez EMK316AB7475KLHT Taiyo Yuden avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ EMK316AB7475KLHT: Info@IC-Components.com

Les spécifications de EMK316AB7475KLHT

| | | | |
|-----------------------------|---|--|---------------------------------------|
| Numéro d'article | EMK316AB7475KLHT | Fabricant / marque | Taiyo Yuden |
| Séries | M | Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Package / Boîte | 1206 (3216 Metric) | Emballage | Tape & Reel (TR) |
| Type de montage | Surface Mount, MLCC | Température de fonctionnement | -55°C ~ 125°C |
| Description détaillée | 4.7µF ±10% 16V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216 Metric) | Tension - Nominale | 16V |
| évaluations | AEC-Q200 | Taille / Dimension | 0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm) |
| Hauteur - Installé (max) | - | Caractéristiques | - |
| Capacité | 4.7µF | Tolérance | ±10% |
| Applications | Automotive | Espacement des fils | - |
| Coefficient de température | X7R | Epaisseur (max) | 0.071" (1.80mm) |
| Type fil | - | Autres noms | 587-3327-2 CE EMK316AB7475KLHT |
| Catégorie | Condensateurs > Condensateurs céramiques | La description | CAP CER 4.7UF 16V X7R 1206 |
| État sans plomb / État RoHS | Sans plomb / conforme à la directive RoHS | | |

Mots-clés associés à EMK316AB7475KLHT

| | | | |
|---|----------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|
| Taiyo Yuden EMK316AB7475KLHT | Partie EMK316AB7475KLHT | Prix EMK316AB7475KLHT | Distributeur EMK316AB7475KLHT |
| EMK316AB7475KLHT technique | Action EMK316AB7475KLHT | EMK316AB7475KLHT Inventaire | EMK316AB7475KLHT Fournisseur |
| Commande en ligne EMK316AB7475KLHT | EMK316AB7475KLHT Enquête | Image EMK316AB7475KLHT | EMK316AB7475KLHT Image |
| EMK316AB7475KLHT pdf | Fiche technique EMK316AB7475KLHT | Fiche technique EMK316AB7475KLHT | EMK316AB7475KLHT pdf datasheet |
| Téléchargez la fiche technique EMK316AB7475KLHT | Taiyo Yuden Fabricant | Taiyo Yuden EMK316AB7475KLHT | |

Vous pouvez également être intéressé par:

| | | |
|---|---|---|
| EMK316AB7475KLHT La description: CAP CER 4.7UF 16V X7R 1206 Fabricants: Taiyo Yuden En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ | EMK316B7105KF-T La description: CAP CER 1UF 16V X7R 1206 Fabricants: Taiyo Yuden En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ | EMK316B7105ML-T La description: CAP CER 1UF 16V X7R 1206 Fabricants: Taiyo Yuden En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ |
| EMK316B7225MLHT La description: CAP CER 2.2UF 16V X7R 1206 Fabricants: Taiyo Yuden En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ | EMK316AB7106KLHT La description: CAP CER 10UF 16V X7R 1206 Fabricants: Taiyo Yuden En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ | EMK316AB7106KL-T La description: CAP CER 10UF 16V X7R 1206 Fabricants: Taiyo Yuden En stock: Nouvel original, stock 14 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ |
| EMK316B7106KL-TD La description: CAP CER 10UF 16V X7R 1206 Fabricants: Taiyo Yuden En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ | EMK212BJ475KDHT La description: CAP CER 4.7UF 16V X5R 0805 Fabricants: Taiyo Yuden En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ | IMAGE NOT AVAILABLE EMK212C6106KGST La description: EMK212C6106KGST TAIYO 0805 Fabricants: TAIYO En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ |
| EMK316AB7106MLHT La description: CAP CER 10UF 16V X7R 1206 Fabricants: Taiyo Yuden En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ | EMK316AB7475MLHT La description: CAP CER 4.7UF 16V X7R 1206 Fabricants: Taiyo Yuden En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ | EMK316B7225KLHT La description: CAP CER 2.2UF 16V X7R 1206 Fabricants: Taiyo Yuden En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ |
| EMK212F225ZG-T La description: CAP CER 2.2UF 16V Y5V 0805 Fabricants: Taiyo Yuden En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ | EMK212SD333JD-T La description: CAP CER 0.033UF 16V 0805 Fabricants: Taiyo Yuden En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ | EMK212BJ475MG-T La description: CAP CER 4.7UF 16V X5R 0805 Fabricants: Taiyo Yuden En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ |
| IMAGE NOT AVAILABLE EMK212F105Z La description: EMK212F105Z TAIYO 0805 Fabricants: TAIYO En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ | EMK316ABJ226MD-T La description: CAP CER 22UF 16V X5R 1206 Fabricants: Taiyo Yuden En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ | EMK212BJ475MD-T La description: CAP CER 4.7UF 16V X5R 0805 Fabricants: Taiyo Yuden En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ |
| EMK316B7105MF-T La description: CAP CER 1UF 16V X7R 1206 Fabricants: Taiyo Yuden En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ | EMK212SD333KD-T La description: CAP CER 0.033UF 16V 0805 Fabricants: Taiyo Yuden En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ | EMK212BJ475KG-T La description: CAP CER 4.7UF 16V X5R 0805 Fabricants: Taiyo Yuden En stock: Nouvel original, stock 310 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ |
| EMK212F105ZG-T La description: CAP CER 1UF 16V Y5V 0805 Fabricants: Taiyo Yuden En stock: Nouvel original, stock 15000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ | EMK316B7225ML-T La description: CAP CER 2.2UF 16V X7R 1206 Fabricants: Taiyo Yuden En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ | EMK316ABJ226ML-T La description: CAP CER 22UF 16V X5R 1206 Fabricants: Taiyo Yuden En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ |
| EMK316B7106ML-TD La description: CAP CER 10UF 16V X7R 1206 Fabricants: Taiyo Yuden En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ | IMAGE NOT AVAILABLE EMK212C6106KGST/0805-106K La description: EMK212C6106KGST/0805-106K TAIYO 0805 Fabricants: TAIYO En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ | EMK316B7225KL-T La description: CAP CER 2.2UF 16V X7R 1206 Fabricants: Taiyo Yuden En stock: Nouvel original, stock 29 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ |
| EMK316ABJ226KL-T La description: CAP CER 22UF 16V X5R 1206 Fabricants: Taiyo Yuden En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ | EMK316B7335KL-T La description: CAP CER 3.3UF 16V X7R 1206 Fabricants: Taiyo Yuden En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ | EMK316B7105KL-T La description: CAP CER 1UF 16V X7R 1206 Fabricants: Taiyo Yuden En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ |



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