

TAIYO YUDEN



HMK212B7104KGHT

Fabricant Numéro d'article:	HMK212B7104KGHT
Fabricant / marque	Taiyo Yuden
Partie de la description:	CAP CER 0.1UF 100V X7R 0805
Feuilles de données:	<a href="#">HMK212B7104KGHT(1).pdf</a> <a href="#">HMK212B7104KGHT(2).pdf</a> <a href="#">HMK212B7104KGHT(3).pdf</a> <a href="#">HMK212B7104KGHT(4).pdf</a>
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

**HMK212B7104KGHT** 100% Nouveaux originaux 0 en stock, Trouver HMK212B7104KGHT Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez HMK212B7104KGHT Taiyo Yuden avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ HMK212B7104KGHT: [Info@IC-Components.com](#)

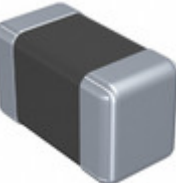
Les spécifications de HMK212B7104KGHT

Numéro d'article	<a href="#">HMK212B7104KGHT</a>	Fabricant / marque	<a href="#">Taiyo Yuden</a>
Séries	M	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	0805 (2012 Metric)	Emballage	Tape & Reel (TR)
Type de montage	Surface Mount, MLCC	Température de fonctionnement	-55°C ~ 125°C
Description détaillée	0.1µF ±10% 100V Ceramic Capacitor X7R 0805 (2012 Metric)	Tension - Nominale	100V
évaluations	AEC-Q200	Taille / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Hauteur - Installé (max)	-	Caractéristiques	High Voltage
Capacitance	0.1µF	Tolérance	±10%
Applications	Automotive	Espacement des fils	-
Coefficient de température	X7R	Epaisseur (max)	0.053" (1.35mm)
Type fil	-	Autres noms	CG HMK212 B7104KGHT CGHMK212B7104KGHT
Catégorie	<a href="#">Condensateurs &gt; Condensateurs céramiques</a>	La description	CAP CER 0.1UF 100V X7R 0805
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à HMK212B7104KGHT

Taiyo Yuden HMK212B7104KGHT	Partie HMK212B7104KGHT	Prix HMK212B7104KGHT	Distributeur HMK212B7104KGHT
HMK212B7104KGHT technique	Action HMK212B7104KGHT	HMK212B7104KGHT Inventaire	HMK212B7104KGHT Fournisseur
Commande en ligne HMK212B7104KGHT	HMK212B7104KGHT Enquête	Image HMK212B7104KGHT	HMK212B7104KGHT Image
HMK212B7104KGHT pdf	Fiche technique HMK212B7104KGHT	Fiche technique HMK212B7104KGHT	HMK212B7104KGHT pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique HMK212B7104KGHT	Taiyo Yuden Fabricant	Taiyo Yuden HMK212B7104KGHT	

Vous pouvez également être intéressé par:

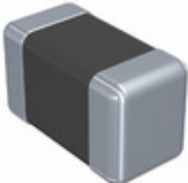


HMK107BJ104MA-T

**La description:** CAP CER 0.1UF 100V X5R 0603  
**Fabricants:** Taiyo Yuden  
**En stock:** Nouvel original, Stock disponible.

Citation:

RFQ



HMK107C7224MAHTE

**La description:** CAP CER 0.22UF 100V X7S 0603  
**Fabricants:** Taiyo Yuden  
**En stock:** Nouvel original, Stock disponible.

Citation:

RFQ



HMK212B7103MGHT

**La description:** CAP CER 10000PF 100V X7R 0805  
**Fabricants:** Taiyo Yuden  
**En stock:** Nouvel original, Stock disponible.

Citation:

RFQ

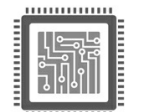


HMK212B7104KG-T

**La description:** CAP CER 0.1UF 100V X7R 0805  
**Fabricants:** Taiyo Yuden  
**En stock:** Nouvel original, Stock disponible.

Citation:

RFQ



HMK1C-F01F

**La description:** HMK1C-F01F HEIMANN DIP  
**Fabricants:** HEIMANN  
**En stock:** Nouvel original, stock 5500 disponible.

Citation:

RFQ

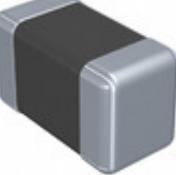


HMK212BBJ105MG-TE

**La description:** CAP CER 1UF 100V X5R 0805  
**Fabricants:** Taiyo Yuden  
**En stock:** Nouvel original, Stock disponible.

Citation:

RFQ



HMK107B7472KA-T

**La description:** CAP CER 4700PF 100V X7R 0603  
**Fabricants:** Taiyo Yuden  
**En stock:** Nouvel original, Stock disponible.

Citation:

RFQ



HMK212B7224MG-T

**La description:** CAP CER 0.22UF 100V X7R 0805  
**Fabricants:** Taiyo Yuden  
**En stock:** Nouvel original, Stock disponible.

Citation:

RFQ



HMK212B7224KG-T

**La description:** CAP CER 0.22UF 100V X7R 0805  
**Fabricants:** Taiyo Yuden  
**En stock:** Nouvel original, Stock disponible.

Citation:

RFQ



HMK212B7224KGHT

**La description:** CAP CER 0.22UF 100V X7R 0805  
**Fabricants:** Taiyo Yuden  
**En stock:** Nouvel original, Stock disponible.

Citation:

RFQ



HMK212B7223KG-T

**La description:** CAP CER 0.022UF 100V X7R 0805  
**Fabricants:** Taiyo Yuden  
**En stock:** Nouvel original, Stock disponible.

Citation:

RFQ



HMK212B7103MG-T

**La description:** CAP CER 10000PF 100V X7R 0805  
**Fabricants:** Taiyo Yuden  
**En stock:** Nouvel original, Stock disponible.

Citation:

RFQ



HMK212B7473KG-T

**La description:** CAP CER 0.047UF 100V X7R 0805  
**Fabricants:** Taiyo Yuden  
**En stock:** Nouvel original, Stock disponible.

Citation:

RFQ



HMK212B7333MG-T

**La description:** CAP CER 0.033UF 100V X7R 0805  
**Fabricants:** Taiyo Yuden  
**En stock:** Nouvel original, Stock disponible.

Citation:

RFQ

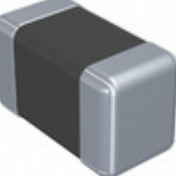


HMK212BBJ105KG-TE

**La description:** CAP CER 1UF 100V X5R 0805  
**Fabricants:** Taiyo Yuden  
**En stock:** Nouvel original, Stock disponible.

Citation:

RFQ



HMK107BJ104KA-T

**La description:** CAP CER 0.1UF 100V X5R 0603  
**Fabricants:** Taiyo Yuden  
**En stock:** Nouvel original, Stock disponible.

Citation:

RFQ

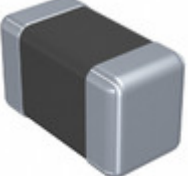


HMK212B7103KGHT

**La description:** CAP CER 10000PF 100V X7R 0805  
**Fabricants:** Taiyo Yuden  
**En stock:** Nouvel original, Stock disponible.

Citation:

RFQ



HMK107B7223KA-T

**La description:** CAP CER 0.022UF 100V X7R 0603  
**Fabricants:** Taiyo Yuden  
**En stock:** Nouvel original, Stock disponible.

Citation:

RFQ

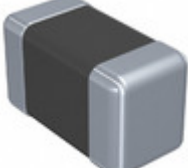


HMK107B7222KA-T

**La description:** CAP CER 2200PF 100V X7R 0603  
**Fabricants:** Talema  
**En stock:** Nouvel original, Stock disponible.

Citation:

RFQ

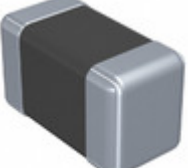


HMK107B7332KA-T

**La description:** CAP CER 3300PF 100V X7R 0603  
**Fabricants:** Taiyo Yuden  
**En stock:** Nouvel original, Stock disponible.

Citation:

RFQ



HMK107C7104KA-T

**La description:** CAP CER 0.1UF 100V X7S 0603  
**Fabricants:** Taiyo Yuden  
**En stock:** Nouvel original, Stock disponible.

Citation:

RFQ



HMK212B7473MG-T

**La description:** CAP CER 0.047UF 100V X7R 0805  
**Fabricants:** Taiyo Yuden  
**En stock:** Nouvel original, Stock disponible.

Citation:

RFQ

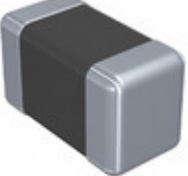


HMK212B7223MG-T

**La description:** CAP CER 0.022UF 100V X7R 0805  
**Fabricants:** Taiyo Yuden  
**En stock:** Nouvel original, Stock disponible.

Citation:

RFQ



HMK107C7224KAHTE

**La description:** CAP CER 0.22UF 100V X7S 0603  
**Fabricants:** Taiyo Yuden  
**En stock:** Nouvel original, Stock disponible.

Citation:

RFQ



HMK212B7104MGHT

**La description:** CAP CER 0.1UF 100V X7R 0805  
**Fabricants:** Taiyo Yuden  
**En stock:** Nouvel original, Stock disponible.

Citation:

RFQ



HMK212B7103KG-T

**La description:** CAP CER 10000PF 100V X7R 0805  
**Fabricants:** Taiyo Yuden  
**En stock:** Nouvel original, Stock disponible.

Citation:

RFQ



HMK212B7153MG-T

**La description:** CAP CER 0.015UF 100V X7R 0805  
**Fabricants:** Taiyo Yuden  
**En stock:** Nouvel original, Stock disponible.

Citation:

RFQ



HMK212B7153KG-T

**La description:** CAP CER 0.015UF 100V X7R 0805  
**Fabricants:** Taiyo Yuden  
**En stock:** Nouvel original, Stock disponible.

Citation:

RFQ



HMK212B7333KG-T

**La description:** CAP CER 0.033UF 100V X7R 0805  
**Fabricants:** Taiyo Yuden  
**En stock:** Nouvel original, Stock disponible.

Citation:

RFQ



HMK212B7104MG-T

**La description:** CAP CER 0.1UF 100V X7R 0805  
**Fabricants:** Taiyo Yuden  
**En stock:** Nouvel original, Stock disponible.

Citation:

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