



572D107X06R3S2T

Fabricant Numéro d'article:	572D107X06R3S2T
Fabricant / marque	Electro-Films (EFI) / Vishay
Partie de la description:	CAP TANT 100UF 6.3V 20% 1206
Feuilles de données:	572D107X06R3S2T.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 2200 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

572D107X06R3S2T 100% Nouveaux originaux 2200 en stock, Trouver 572D107X06R3S2T Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez 572D107X06R3S2T Electro-Films (EFI) / Vishay avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ 572D107X06R3S2T: Info@IC-Components.com

Les spécifications de 572D107X06R3S2T

Numéro d'article	572D107X06R3S2T	Fabricant / marque	Electro-Films (EFI) / Vishay
Séries	TANTAMOUNT®, 572D	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	2A (4 Weeks)
Package / Boîte	1206 (3216 Metric)	Emballage	Tape & Reel (TR)
Type de montage	Surface Mount	Température de fonctionnement	-55°C ~ 125°C
Description détaillée	100µF Conformal Coated Tantalum Capacitors 6.3V 1206 (3216 Metric) 1 Ohm	Tension - Nominale	6.3V
Taille / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)	Hauteur - Installé (max)	0.047" (1.20mm)
Type	Conformal Coated	Caractéristiques	General Purpose
Capacité	100µF	Tolérance	±20%
ESR (résistance série équivalente)	1 Ohm	Vie à temp.	-
Espacement des fils	-	Taux d'échec	-
Code du fabricant Taille	S	Quantité en stock	2200 pcs Stock
Catégorie	Condensateurs > Condensateurs au tantale	La description	CAP TANT 100UF 6.3V 20% 1206
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à 572D107X06R3S2T

Electro-Films (EFI) / Vishay 572D107X06R3S2T	Partie 572D107X06R3S2T	Prix 572D107X06R3S2T	Distributeur 572D107X06R3S2T
572D107X06R3S2T technique	Action 572D107X06R3S2T	572D107X06R3S2T Inventaire	572D107X06R3S2T Fournisseur
Commande en ligne 572D107X06R3S2T	572D107X06R3S2T Enquête	Image 572D107X06R3S2T	572D107X06R3S2T Image
572D107X06R3S2T pdf	Fiche technique 572D107X06R3S2T	Fiche technique 572D107X06R3S2T	572D107X06R3S2T pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique 572D107X06R3S2T	Electro-Films (EFI) / Vishay Fabricant	Electro-Films (EFI) / Vishay 572D107X06R3S2T	Electro-Films (EFI) / Vishay 572D107X06R3S2T
Vishay Electro-Films 572D107X06R3S2T	Phoenix Passive Components / Vishay 572D107X06R3S2T		

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>572D336X06R3P2T La description: CAP TANT 33UF 6.3V 20% 0805 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 537000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>572D225X0025Q2T La description: CAP TANT 2.2UF 25V 20% 1206 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>572D107X0010T2T La description: CAP TANT 100UF 10V 20% 1411 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 15000 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>572D476X06R3S2T La description: CAP TANT 47UF 6.3V 20% 1206 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>572D336X0010S2T La description: CAP TANT 33UF 10V 20% 1206 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>T495D227K010ATE045 La description: CAP TANT 220UF 10V 10% 2917 Fabricants: Kester En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>572D106X9010P2T054 La description: 572D106X9010P2T054 VISHAY SMD Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>TAJA105M050RNJ La description: CAP TANT 1UF 50V 20% 1206 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>57202-F52-03LF La description: MINITEK Fabricants: Amphenol Commercial (Amphenol ICC) En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>293D226X0020D2TE3 La description: CAP TANT 22UF 20V 20% 2917 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 25000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>572D107X06R3A2T La description: CAP TANT 100UF 6.3V 20% 1206 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>293D476X9010B2TE3 La description: CAP TANT 47UF 10V 10% 1411 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>T491B476K006AT La description: CAP TANT 47UF 6.3V 10% 1411 Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 25900 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>572D107X06R3T2T La description: CAP TANT 100UF 6.3V 20% 1411 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>TPSD156M025R0300 La description: CAP TANT 15UF 25V 20% 2917 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>F980J106MMA La description: CAP TANT 10UF 6.3V 20% 0603 Fabricants: NimbleLink En stock: Nouvel original, stock 3500 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>572D227X0004S2T La description: CAP TANT 220UF 4V 20% 1206 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>F921C225MAA La description: CAP TANT 2.2UF 16V 20% 1206 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, stock 27500 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>TR3A226K010C0900 La description: CAP TANT 22UF 10V 10% 1206 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>T491A225K016ZT La description: CAP TANT 2.2UF 16V 10% 1206 Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>572D476X0010S2T La description: CAP TANT 47UF 10V 20% 1206 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>57273R5 0.8-8PF La description: 57273R5 0.8-8PF GIGA-TRIM SMD Fabricants: GIGA-TRIM En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>572D227X0004T2T La description: CAP TANT 220UF 4V 20% 1411 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 19500 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>TAJY337K006RNJ La description: CAP TANT 330UF 6.3V 10% 2917 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>TPSE337K010R0050 La description: CAP TANT 330UF 10V 10% 2917 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>293D476X06R3C2TE3 La description: CAP TANT 47UF 6.3V 20% 2312 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 17000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>572D475X0025S2T La description: CAP TANT 4.7UF 25V 20% 1206 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>TAJE157K020RNJ La description: CAP TANT 150UF 20V 10% 2917 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>TPSD157K006R0125 La description: CAP TANT 150UF 6.3V 10% 2917 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>572AK La description: 572AK VISHAY SOT163 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: 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