



**766163000XP**

Fabricant Numéro d'article:	766163000XP
Fabricant / marque	CTS Electronic Components
Partie de la description:	RES ARRAY 8 RES ZERO OHM 16SOIC
Feuilles de données:	766163000XP.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 10600 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**OBTENIR UN DEVIS**

**766163000XP** 100% Nouveaux originaux 10600 en stock. Trouver 766163000XP Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez 766163000XP CTS Electronic Components avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ 766163000XP: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Les spécifications de 766163000XP

Numéro d'article	766163000XP	Fabricant / marque	CTS Electronic Components
Séries	766	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Emballage	Tube
Type de montage	Surface Mount	Package composant fournisseur	-
Température de fonctionnement	-55°C ~ 125°C	Description détaillée	0.0 Ohm Jumper 160mW Power Per Element Isolated 8 Resistor Network/Array 16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Taille / Dimension	0.390" L x 0.154" W (9.90mm x 3.90mm)	Hauteur - Installé (max)	0.069" (1.75mm)
Tolérance	Jumper	Applications	-
type de circuit	Isolated	Coefficient de température	-
Nombre de broches	16	Résistance (Ohms)	0.0
Nombre de résistances	8	Puissance par élément	160mW
Rapport de correspondance de résistance	-	Rapport résistance-dérive	-
Quantité en stock	10600 pcs Stock	Catégorie	Résistances > Réseaux de résistances, tableaux
La description	RES ARRAY 8 RES ZERO OHM 16SOIC	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à 766163000XP

CTS Electronic Components 766163000XP	Partie 766163000XP	Prix 766163000XP	Distributeur 766163000XP
766163000XP technique	Action 766163000XP	766163000XP Inventaire	766163000XP Fournisseur
Commande en ligne 766163000XP	766163000XP Enquête	Image 766163000XP	766163000XP Image
766163000XP pdf	Fiche technique 766163000XP	Fiche technique 766163000XP	766163000XP pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique 766163000XP	CTS Electronic Components Fabricant	CTS Electronic Components 766163000XP	CTS Electrocomponents 766163000XP
CTS-Frequency Controls 766163000XP	CTS Resistor Products 766163000XP	CTS Thermal Management Products 766163000XP	Tusonix a Subsidiary of CTS Electronic Components 766163000XP

Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>766161331GTR7</b> La description: 766161331GTR7 CTS SOP Fabricants: CTS En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>766290</b> La description: 766290 NA NA Fabricants: NA En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>766163510G</b> La description: RES ARRAY 8 RES 51 OHM 16SOIC Fabricants: CTS Electronic Components En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>766161104G</b> La description: RES ARRAY 15 RES 100K OHM 16SOIC Fabricants: CTS Electronic Components En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>76635CPA</b> La description: 76635CPA INTERSIL DIP-8 Fabricants: Intersil En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>766161472GTR</b> La description: 766161472GTR CUSTOMER SOP Fabricants: CUSTOMER En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>766161472G</b> La description: RES ARRAY 15 RES 4.7K OHM 16SOIC Fabricants: CTS Electronic Components En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>7662CBDO</b> La description: 7662CBDO INTERSIL SOP14 Fabricants: Intersil En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>766161472GPTR7</b> La description: RES ARRAY 15 RES 4.7K OHM 16SOIC Fabricants: CTS Electronic Components En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>766161103G</b> La description: RES ARRAY 15 RES 10K OHM 16SOIC Fabricants: CTS Electronic Components En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>766163101G</b> La description: RES ARRAY 8 RES 100 OHM 16SOIC Fabricants: CTS Electronic Components En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>766161471G</b> La description: RES ARRAY 15 RES 470 OHM 16SOIC Fabricants: CTS Electronic Components En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>766163103GPTR7</b> La description: RES ARRAY 8 RES 10K OHM 16SOIC Fabricants: CTS Electronic Components En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>766163560G</b> La description: RES ARRAY 8 RES 56 OHM 16SOIC Fabricants: CTS Electronic Components En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>766163103GPTR</b> La description: 766163103GPTR CTS SOP Fabricants: CTS En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>7660AIBAZA</b> La description: 7660AIBAZA INTERSIL SOP8 Fabricants: Intersil En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>766163104G</b> La description: RES ARRAY 8 RES 100K OHM 16SOIC Fabricants: CTS Electronic Components En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>7663SACBA</b> La description: 7663SACBA HAR SOP Fabricants: HAR En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>766161473GP</b> La description: RES ARRAY 15 RES 47K OHM 16SOIC Fabricants: CTS Electronic Components En stock: Nouvel original, stock 2100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>766163271G</b> La description: RES ARRAY 8 RES 270 OHM 16SOIC Fabricants: CTS Electronic Components En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>76633S</b> La description: 76633S FSC TO263 Fabricants: FSC En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>766163103G</b> La description: RES ARRAY 8 RES 10K OHM 16SOIC Fabricants: CTS Electronic Components En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>7660CBAZ</b> La description: 7660CBAZ INTERSIL SOP8 Fabricants: Intersil En stock: Nouvel original, stock 1900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>7660</b> La description: 7660 JRC SOP8-5.2 Fabricants: JRC En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>766161103GP</b> La description: RES ARRAY 15 RES 10K OHM 16SOIC Fabricants: CTS Electronic Components En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>7660DM</b> La description: 7660DM ADDTEK SOP8 Fabricants: ADDTEK En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>766163472G</b> La description: RES ARRAY 8 RES 4.7K OHM 16SOIC Fabricants: CTS Electronic Components En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>7660CBA</b> La description: 7660CBA INTERSIL SOP8 Fabricants: Intersil En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>76629D</b> La description: 76629D FSC TO252 Fabricants: FSC En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>766141202G</b> La description: RES ARRAY 13 RES 2K OHM 14SOIC Fabricants: CTS Electronic Components En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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