



## 2204-12-311

Fabricant Numéro d'article:	2204-12-311
Fabricant / marque	Coto Technology
Partie de la description:	RELAY REED SPST 500MA 12V
Feuilles de données:	2204-12-311.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 100 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

2204-12-311 100% Nouveaux originaux 100 en stock, Trouver 2204-12-311 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez 2204-12-311 Coto Technology avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ 2204-12-311: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

## Les spécifications de 2204-12-311

Numéro d'article	2204-12-311	Fabricant / marque	Coto Technology
Séries	2200	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Emballage	Tube	Type de montage	Through Hole
Température de fonctionnement	-20°C ~ 85°C	style de raccordement	PC Pin
Caractéristiques	Sealed - Hermetically	Matériau du contact	-
Formulaire de contact	SPST-NO (1 Form A)	type de bobine	Non Latching
Résistance de la bobine	1.5 kOhms	courant de bobine	8.0mA
tension de bobine	12VDC	Contact (courant)	500mA
tension de commutation	200VAC, 200VDC - Max	Activer tension (Max)	9 VDC
Turn Off Tension (Min)	1 VDC	Temps de fonctionnement	0.5ms
Temps de libération	0.1ms	Puissance de bobine	-
Autres noms	220412311 306-1005	Quantité en stock	100 pcs Stock
Catégorie	<a href="#">Relais &gt; Relais Reed</a>	La description	RELAY REED SPST 500MA 12V
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

## Mots-clés associés à 2204-12-311

<a href="#">Coto Technology 2204-12-311</a>	<a href="#">Partie 2204-12-311</a>	<a href="#">Prix 2204-12-311</a>	<a href="#">Distributeur 2204-12-311</a>
<a href="#">2204-12-311 technique</a>	<a href="#">Action 2204-12-311</a>	<a href="#">2204-12-311 Inventaire</a>	<a href="#">2204-12-311 Fournisseur</a>
<a href="#">Commande en ligne 2204-12-311</a>	<a href="#">2204-12-311 Enquête</a>	<a href="#">Image 2204-12-311</a>	<a href="#">2204-12-311 Image</a>
<a href="#">2204-12-311 pdf</a>	<a href="#">Fiche technique 2204-12-311</a>	<a href="#">Fiche technique 2204-12-311</a>	<a href="#">2204-12-311 pdf datasheet</a>
<a href="#">Téléchargez la fiche technique 2204-12-311</a>	<a href="#">Coto Technology Fabricant</a>	<a href="#">Coto Technology 2204-12-311</a>	

## Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>2201-2045</b> La description: 2201-2045 MOLEX NA Fabricants: Affinity Medical Technologies - a Molex company En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>2209</b> La description: HEX STANDOFF #6-32 ALUMINUM 3/8" Fabricants: Keystone Electronics Corp. En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>22057R</b> La description: 22057R AD SOP8 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>2201-3047</b> La description: 2201-3047 MOLEX NA Fabricants: Affinity Medical Technologies - a Molex company En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>2204B</b> La description: 2204B PHILIPS DIP-28 Fabricants: PHILIPS En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>2204AD</b> La description: 2204AD JRC DIP14 Fabricants: JRC En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>2201RY6</b> La description: 2201RY6 SSOP 95 Fabricants: SSOP En stock: Nouvel original, stock 4900 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>22041041</b> La description: 22041041 MOLEX 4P Fabricants: Affinity Medical Technologies - a Molex company En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>2201-1034</b> La description: 2201-1034 MOLEX NA Fabricants: Affinity Medical Technologies - a Molex company En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>2207D</b> La description: 2207D JRC DIP Fabricants: JRC En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>22050N</b> La description: 22050N AD DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>2201</b> La description: SERVOMOTOR 4.8VDC Fabricants: Adafruit En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>2204C339KH</b> La description: 2204C339KH PHI DIP Fabricants: PHI En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>2201X01</b> La description: 2201X01 SAMSUNG DIP8 Fabricants: Samsung Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>2208CP</b> La description: 2208CP XR DIP Fabricants: XR En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>2201-2025</b> La description: 2201-2025 MOLEX NA Fabricants: Affinity Medical Technologies - a Molex company En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>2201-1022</b> La description: 2201-1022 JST NA Fabricants: JST En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>22068 546</b> La description: 22068 546 SANWA SOP28W Fabricants: SANWA En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>22019</b> La description: 22019 NA NA Fabricants: NA En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>22041021</b> La description: 22041021 MOLEX 2PIN Fabricants: Affinity Medical Technologies - a Molex company En stock: Nouvel original, stock 27000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>2205AF-R13</b> La description: 2205AF-R13 M/A-COM TSSOP Fabricants: Aeroflex (MACOM Technology Solutions) En stock: Nouvel original, stock 7500 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>22047-023</b> La description: 22047-023 Fabricants: Original En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>2201</b> La description: BUSS FUSEBLOCK Fabricants: Bussmann (Eaton) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>2201-3037</b> La description: 2201-3037 MOLEX NA Fabricants: Affinity Medical Technologies - a Molex company En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>2208J4C</b> La description: 2208J4C SAMPLE CDIP Fabricants: SAMPLE En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>22053081</b> La description: 22053081 MOLEX NA Fabricants: Affinity Medical Technologies - a Molex company En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>2201-3027</b> La description: 2201-3027 MOLEX NA Fabricants: Affinity Medical Technologies - a Molex company En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>2201-2035</b> La description: 2201-2035 MOLEX NA Fabricants: Affinity Medical Technologies - a Molex company En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>22035025</b> La description: 22035025 MOLEX Connector Fabricants: Affinity Medical Technologies - a Molex company En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>2201</b> La description: SWITCH PUSH SPST-NO 10A 115V Fabricants: Grayhill, Inc. En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></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