



171404-1

| | |
|------------------------------|---|
| Fabricant Numéro d'article: | 171404-1 |
| Fabricant / marque | Agastat Relays / TE Connectivity |
| Partie de la description: | CONN INLINE TAP 14-16 AWG IDC |
| Feuilles de données: | 171404-1.pdf |
| État sans plomb / État RoHS: | Sans plomb / conforme à la directive RoHS |
| Etat du stock: | Nouvel original, stock 2000 disponible. |
| Bateau de: | Hong Kong |
| Manière d'expédition: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

OBTENIR UN DEVIS

171404-1 100% Nouveaux originaux 2000 en stock, Trouver 171404-1 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez 171404-1 Agastat Relays / TE Connectivity avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ 171404-1: Info@IC-Components.com

Les spécifications de 171404-1

| | | | |
|-------------------|-------------------------------|--|---|
| Numéro d'article | 171404-1 | Fabricant / marque | Agastat Relays / TE Connectivity |
| Séries | - | Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Emballage | Bulk | Description détaillée | Terminal Inline, Tap Connector IDC 14-16 AWG Blue |
| Couleur | Blue | La résiliation | IDC |
| Caractéristiques | - | Calibre du fil | 14-16 AWG |
| Isolation | Fully Insulated | Nombre d'entrées de fils | 2 |
| type de borne | Inline, Tap | Autres noms | 171404-1-ND A122326 |
| Quantité en stock | 2000 pcs Stock | Catégorie | Connecteurs, interconnexions > Bornes - connecteurs de jonction de câbles |
| La description | CONN INLINE TAP 14-16 AWG IDC | État sans plomb / État RoHS | Sans plomb / conforme à la directive RoHS |

Mots-clés associés à 171404-1

| | | | |
|---|--|---|---|
| Agastat Relays / TE Connectivity 171404-1 | Partie 171404-1 | Prix 171404-1 | Distributeur 171404-1 |
| 171404-1 technique | Action 171404-1 | 171404-1 Inventaire | 171404-1 Fournisseur |
| Commande en ligne 171404-1 | 171404-1 Enquête | Image 171404-1 | 171404-1 Image |
| 171404-1 pdf | Fiche technique 171404-1 | Fiche technique 171404-1 | 171404-1 pdf datasheet |
| Téléchargez la fiche technique 171404-1 | Agastat Relays / TE Connectivity Fabricant | Agastat Relays / TE Connectivity 171404-1 | Axicom Relays / TE Connectivity 171404-1 |
| Buchanan Terminal Blocks / TE Connectivity 171404-1 | CGS Resistors / TE Connectivity 171404-1 | CII / TE Connectivity 171404-1 | Elcon Connectors / TE Connectivity 171404-1 |
| Holsworthy Resistors / TE Connectivity 171404-1 | Kilovac Relays / TE Connectivity 171404-1 | Neohm Resistors / TE Connectivity 171404-1 | OEG Relays / TE Connectivity 171404-1 |
| Products Unlimited Transformers & Relays / TE Conn 171404-1 | Q-Cee's / TE Connectivity 171404-1 | Schrack Relays / TE Connectivity 171404-1 | Sigma Inductors / TE Connectivity 171404-1 |
| TE Connectivity's CGS Resistors 171404-1 | TE Connectivity's Agastat Relays 171404-1 | TE Connectivity's Axicom Relays 171404-1 | TE Connectivity's Buchanan Terminal Blocks 171404-1 |
| TE Connectivity's CGS Resistors 171404-1 | TE Connectivity's CII 171404-1 | TE Connectivity's Elcon Connectors 171404-1 | TE Connectivity's Holsworthy Resistors 171404-1 |
| TE Connectivity's Neohm Resistors 171404-1 | TE Connectivity's OEG Relays 171404-1 | TE Connectivity's Q-Cee's 171404-1 | TE Connectivity's Schrack Relays 171404-1 |
| TE Connectivity's Sigma Inductors 171404-1 | TE Connectivity's Products Unlimited Transformers 171404-1 | TE Connectivity's Kilovac Relays 171404-1 | |

Vous pouvez également être intéressé par:

| | | |
|---|---|---|
| <p>171RC80A La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>171882-4 La description: CONN HEADER 13POS R/A TIN Fabricants: Agastat Relays / TE Connectivity En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>1718ABA1 La description: 1718ABA1 TI TSSOP Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>171395-5607 La description: 171395-5607 MOLEX Fabricants: Affinity Medical Technologies - a Molex company En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>1718AAA1 La description: 1718AAA1 TI SSOP Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>171400-1026 La description: 171400-1026 MOLEX Fabricants: Affinity Medical Technologies - a Molex company En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>171J La description: 171J AD Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>171400-5026 La description: 171400-5026 MOLEX Fabricants: Affinity Medical Technologies - a Molex company En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>171400-5020 La description: 171400-5020 MOLEX Fabricants: Affinity Medical Technologies - a Molex company En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>1718C La description: 1718C ic SOP-8 Fabricants: ic En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>1715ACA1 La description: 1715ACA1 TI TSOP Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>171A2700EMB713 La description: 171A2700EMB713 TELCOM SMD Fabricants: TELCOM En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>17128A La description: 17128A ATT DIP-8 Fabricants: ATT En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>1715ADA1 La description: 1715ADA1 TSSOP 03 Fabricants: TSSOP En stock: Nouvel original, stock 43000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>1718AAA1 La description: 1718AAA1 TI TSOP-24 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>171320-5020 La description: 171320-5020 MOLEX Fabricants: Affinity Medical Technologies - a Molex company En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>171400-1020 La description: 171400-1020 MOLEX Fabricants: Affinity Medical Technologies - a Molex company En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>171RC20A La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>17128DPC La description: 17128DPC XILINX DIP-8 Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>1711216101 La description: 1711216101 IQC SMD Fabricants: IQC En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>171RC60A La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>1717685-1 La description: 1717685-1 TYCO/AMP SMD Fabricants: TYCO/AMP En stock: Nouvel original, stock 18200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>171315-1107 La description: 171315-1107 MOLEX Fabricants: Affinity Medical Technologies - a Molex company En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>171320-1020 La description: 171320-1020 MOLEX Fabricants: Affinity Medical Technologies - a Molex company En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>171315-5107 La description: 171315-5107 MOLEX Fabricants: Affinity Medical Technologies - a Molex company En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>171400-1038 La description: 171400-1038 MOLEX Fabricants: Affinity Medical Technologies - a Molex company En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>171RC40A La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>171320-1022 La description: 171320-1022 MOLEX Fabricants: Affinity Medical Technologies - a Molex company En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>171RC180A La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>171395-1607 La description: 171395-1607 MOLEX Fabricants: Affinity Medical Technologies - a Molex company En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> 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