



### 4-1775855-1

Fabricant Numéro d'article:	4-1775855-1
Fabricant / marque	Agastat Relays / TE Connectivity
Partie de la description:	CONN MOD JACK 8P8C R/A SHIELDED
Feuilles de données:	4-1775855-1.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 20000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

4-1775855-1 100% Nouveaux originaux 20000 en stock, Trouver 4-1775855-1 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez 4-1775855-1 Agastat Relays / TE Connectivity avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ 4-1775855-1: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de 4-1775855-1

Numéro d'article	4-1775855-1	Fabricant / marque	Agastat Relays / TE Connectivity
Séries	A-RJ45	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Emballage	Tray	Type de montage	Through Hole
Température de fonctionnement	-	Description détaillée	Jack Modular Connector 8p8c (RJ45, Ethernet) 90° Angle (Right) Shielded
évaluations	-	La réiliation	Solder
Caractéristiques	Board Lock	Type de connecteur	Jack with USB A
Nombre de rangées	2	Blindage	Shielded
Finition des contacts	Gold	Épaisseur de finition	Flash
Nombre de positions / contacts	8p8c (RJ45, Ethernet)	Protection contre la pénétration	-
Orientation	90° Angle (Right)	Matériau du contact	Phosphor Bronze
Nombre de ports	1	Matériau du boîtier	Polybutylene Terephthalate (PBT), Glass Filled
Couleur LED	Orange, Green - Orange, Green	Tab Direction	Up
Autres noms	4-1775855-1-ND A122201	Quantité en stock	20000 pcs Stock
Catégorie	<a href="#">Connecteurs, interconnexions &gt; Connecteurs modulaires - Jacks</a>	La description	CONN MOD JACK 8P8C R/A SHIELDED
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

### Mots-clés associés à 4-1775855-1

Agastat Relays / TE Connectivity 4-1775855-1	Partie 4-1775855-1	Prix 4-1775855-1	Distributeur 4-1775855-1
4-1775855-1 technique	Action 4-1775855-1	4-1775855-1 Inventaire	4-1775855-1 Fournisseur
Commande en ligne 4-1775855-1	4-1775855-1 Enquête	Image 4-1775855-1	4-1775855-1 Image
4-1775855-1 pdf	Fiche technique 4-1775855-1	Fiche technique 4-1775855-1	4-1775855-1 pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique 4-1775855-1	Agastat Relays / TE Connectivity Fabricant	Agastat Relays / TE Connectivity 4-1775855-1	Axicom Relays / TE Connectivity 4-1775855-1
Buchanan Terminal Blocks / TE Connectivity 4-1775855-1	CGS Resistors / TE Connectivity 4-1775855-1	CII / TE Connectivity 4-1775855-1	Elcon Connectors / TE Connectivity 4-1775855-1
OEG Relays / TE Connectivity 4-1775855-1	Holsworthy Resistors / TE Connectivity 4-1775855-1	Kilovac Relays / TE Connectivity 4-1775855-1	Neohm Resistors / TE Connectivity 4-1775855-1
TE Connectivity's Axicom Relays 4-1775855-1	Products Unlimited Transformers & Relays / TE Conn 4-1775855-1	Q-Cee's / TE Connectivity 4-1775855-1	Schrack Relays / TE Connectivity 4-1775855-1
TE Connectivity's Neohm Resistors 4-1775855-1	TE Connectivity's Buchanan Terminal Blocks 4-1775855-1	Sigma Inductors / TE Connectivity 4-1775855-1	TE Connectivity's Agastat Relays 4-1775855-1
TE Connectivity's Sigma Inductors 4-1775855-1	TE Connectivity's OEG Relays 4-1775855-1	TE Connectivity's CGS Resistors 4-1775855-1	TE Connectivity's CII 4-1775855-1
	TE Connectivity's Products Unlimited Transformers 4-1775855-1	TE Connectivity's Elcon Connectors 4-1775855-1	TE Connectivity's Holsworthy Resistors 4-1775855-1
		TE Connectivity's Q-Cee's 4-1775855-1	TE Connectivity's Schrack Relays 4-1775855-1
		TE Connectivity's Kilovac Relays 4-1775855-1	

### Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>4-1393224-9</b> La description: 4-1393224-9 TYCO DIP Fabricants: Tyco Electronics En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>RJHSE538A04</b> La description: CONN MOD JACK 8P8C R/A SHLD SHIELDED Fabricants: Amphenol Commercial (Amphenol ICC) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>2-406549-4</b> La description: CONN MOD JACK 8P8C R/A SHIELDED Fabricants: Agastat Relays / TE Connectivity En stock: Nouvel original, stock 37700 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>1888371-1</b> La description: CONN MOD JACK 8P8C R/A SHIELDED Fabricants: Agastat Relays / TE Connectivity En stock: Nouvel original, stock 20000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>E6588-52L184-L</b> La description: CONN MOD JACK 8P8C R/A SHIELDED Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>1888509-1</b> La description: CONN MOD JACK 8P8C R/A SHIELDED Fabricants: Agastat Relays / TE Connectivity En stock: Nouvel original, stock 36500 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>6116173-4</b> La description: CONN MOD JACK 8P8C R/A SHIELDED Fabricants: Agastat Relays / TE Connectivity En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>2-406549-1</b> La description: CONN MOD JACK 8P8C R/A SHIELDED Fabricants: Agastat Relays / TE Connectivity En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>2041334-1</b> La description: CONN MOD JACK 8P8C R/A SHLD SHIELDED Fabricants: Agastat Relays / TE Connectivity En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>44248-0085</b> La description: CONN MOD JACK 8P8C R/A SHIELDED Fabricants: Affinity Medical Technologies - a Molex company En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>406549-4</b> La description: CONN MOD JACK 8P8C R/A SHIELDED Fabricants: Agastat Relays / TE Connectivity En stock: Nouvel original, stock 26000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>5406514-1</b> La description: CONN MOD JACK 6P6C R/A UNSHLD Fabricants: Agastat Relays / TE Connectivity En stock: Nouvel original, stock 4700 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>1888251-1</b> La description: CONN MOD JACK 8P8C R/A SHIELDED Fabricants: Agastat Relays / TE Connectivity En stock: Nouvel original, stock 36600 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>4-1879387-5</b> La description: 4-1879387-5 TYCO SMD Fabricants: Tyco Electronics En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>4-1571552-3</b> La description: 4-1571552-3 TYCO DIP Fabricants: Tyco Electronics En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>4-1775014-0</b> La description: CONN PLUG 40POS 0.8MM TIN SMD Fabricants: Angstrom / Vishay En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>4-1775855-2</b> La description: CONN MOD JACK 8P8C R/A SHIELDED Fabricants: Agastat Relays / TE Connectivity En stock: Nouvel original, stock 20000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SS-641010S-A-FLS</b> La description: CONN MOD JACK 10P10C R/A SHLD Fabricants: Bel En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>4-1775801-2</b> La description: CONN PCI EXP FEMALE 164POS 0.039 Fabricants: Agastat Relays / TE Connectivity En stock: Nouvel original, stock 20000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>4-1415532-1</b> La description: 4-1415532-1 AMP NA Fabricants: AMP En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>5406495-1</b> La description: CONN MOD JACK 8P8C R/A SHIELDED Fabricants: Agastat Relays / TE Connectivity En stock: Nouvel original, stock 36500 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>1888251-2</b> La description: CONN MOD JACK 8P8C R/A SHIELDED Fabricants: Agastat Relays / TE Connectivity En stock: Nouvel original, stock 36600 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>4-1775802-1</b> La description: 4-1775802-1 TE/TYCO/AMP Fabricants: TE/TYCO/AMP En stock: Nouvel original, stock 36900 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>4-1775801-3</b> La description: CONN PCI EXP FEMALE 164POS 0.039 Fabricants: Agastat Relays / TE Connectivity En stock: Nouvel original, stock 20000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TM11R-5M2-88</b> La description: CONN MOD JACK 8P8C R/A SHIELDED Fabricants: Hirose En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>4-1775801-1</b> La description: 4-1775801-1 TE/TYCO/AMP Fabricants: TE/TYCO/AMP En stock: Nouvel original, stock 20000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>1116503-2</b> La description: CONN MOD JACK 8P8C R/A SHIELDED Fabricants: Agastat Relays / TE Connectivity En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>2041120-1</b> La description: CONN MOD JACK COMBO R/A SHLD Fabricants: Agastat Relays / TE Connectivity En stock: Nouvel original, stock 20000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>4-1775801-5</b> La description: CONN PCI EXP FEMALE 164POS 0.039 Fabricants: Agastat Relays / TE Connectivity En stock: Nouvel original, stock 20000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>4-1775801-4</b> La description: 4-1775801-4 TE/TYCO/AMP Fabricants: TE/TYCO/AMP En stock: Nouvel original, stock 20000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>

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