



### 390088-2

Fabricant Numéro d'article:	390088-2
Fabricant / marque	Agastat Relays / TE Connectivity
Partie de la description:	CONN SHUNT DUAL BEAM 15AU PCB
Feuilles de données:	390088-2.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 200 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

**390088-2** 100% Nouveaux originaux 200 en stock, Trouver 390088-2 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez 390088-2 Agastat Relays / TE Connectivity avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ 390088-2: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de 390088-2

Numéro d'article	390088-2	Fabricant / marque	Agastat Relays / TE Connectivity
Séries	AMPMODU	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Emballage	Strip	Description détaillée	2 (1 x 2) Position Shunt Connector Black Open Top 0.100" (2.54mm) Gold
Couleur	Black	Type	Open Top
la taille	0.247" (6.27mm)	Le genre	Female Sockets
Finition des contacts	Gold	Épaisseur de finition	15.0µin (0.38µm)
Pas	0.100" (2.54mm)	Nombre de positions ou broches (grille)	2 (1 x 2)
Autres noms	3900882	Quantité en stock	200 pcs Stock
Catégorie	<a href="#">Connecteurs, interconnexions &gt; Shunts, cavaliers</a>	La description	CONN SHUNT DUAL BEAM 15AU PCB
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

### Mots-clés associés à 390088-2

Agastat Relays / TE Connectivity 390088-2	Partie 390088-2	Prix 390088-2	Distributeur 390088-2
390088-2 technique	Action 390088-2	390088-2 Inventaire	390088-2 Fournisseur
Commande en ligne 390088-2	390088-2 Enquête	Image 390088-2	390088-2 Image
390088-2 pdf	Fiche technique 390088-2	Fiche technique 390088-2	390088-2 pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique 390088-2	Agastat Relays / TE Connectivity Fabricant	Agastat Relays / TE Connectivity 390088-2	Axicom Relays / TE Connectivity 390088-2
Buchanan Terminal Blocks / TE Connectivity 390088-2	CGS Resistors / TE Connectivity 390088-2	CII / TE Connectivity 390088-2	Elcon Connectors / TE Connectivity 390088-2
Holsworthy Resistors / TE Connectivity 390088-2	Kilovac Relays / TE Connectivity 390088-2	Neohm Resistors / TE Connectivity 390088-2	OEG Relays / TE Connectivity 390088-2
Products Unlimited Transformers & Relays / TE Conn 390088-2	Q-Cee's / TE Connectivity 390088-2	Schrack Relays / TE Connectivity 390088-2	Sigma Inductors / TE Connectivity 390088-2
TE Connectivity's CGS Resistors 390088-2	TE Connectivity's Agastat Relays 390088-2	TE Connectivity's Axicom Relays 390088-2	TE Connectivity's Buchanan Terminal Blocks 390088-2
TE Connectivity's Neohm Resistors 390088-2	TE Connectivity's CII 390088-2	TE Connectivity's Elcon Connectors 390088-2	TE Connectivity's Holsworthy Resistors 390088-2
TE Connectivity's Sigma Inductors 390088-2	TE Connectivity's OEG Relays 390088-2	TE Connectivity's Q-Cee's 390088-2	TE Connectivity's Schrack Relays 390088-2
	TE Connectivity's Products Unlimited Transformers 390088-2	TE Connectivity's Kilovac Relays 390088-2	

### Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>3901-2101</b> La description: 3901-2101 JST NA Fabricants: JST En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>3901-2020</b> La description: 3901-2020 MOLEX NA Fabricants: Affinity Medical Technologies - a Molex company En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>39014030</b> La description: 39014030 NA NA Fabricants: NA En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>3901-4030</b> La description: 3901-4030 MOLEX NA Fabricants: Affinity Medical Technologies - a Molex company En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>3901-2026</b> La description: 3901-2026 MOLEX NA Fabricants: Affinity Medical Technologies - a Molex company En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>390012</b> La description: 390012 WE SMD6 Fabricants: WE En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>3901-2041</b> La description: 3901-2041 MOLEX NA Fabricants: Affinity Medical Technologies - a Molex company En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>3900-0077</b> La description: 3900-0077 MOLEX NA Fabricants: Affinity Medical Technologies - a Molex company En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>3901-2125</b> La description: 3901-2125 MOLEX NA Fabricants: Affinity Medical Technologies - a Molex company En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>3901-2061</b> La description: 3901-2061 MOLEX NA Fabricants: Affinity Medical Technologies - a Molex company En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>3900-0061</b> La description: 3900-0061 MOLEX NA Fabricants: Affinity Medical Technologies - a Molex company En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>3900-0059</b> La description: 3900-0059 MOLEX NA Fabricants: Affinity Medical Technologies - a Molex company En stock: Nouvel original, stock 3200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>3900-0038</b> La description: 3900-0038 MOLEX NA Fabricants: Affinity Medical Technologies - a Molex company En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>3904</b> La description: 3904 /CJ/NXP SOT-23323363 Fabricants: /CJ/NXP En stock: Nouvel original, stock 6600000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>3901-2021</b> La description: 3901-2021 MOLEX NA Fabricants: Affinity Medical Technologies - a Molex company En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>3900A403GA</b> La description: 3900A403GA EVERLIGHT original Fabricants: Everlight Electronics En stock: Nouvel original, stock 14400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>3901-2085</b> La description: 3901-2085 MOLEX NA Fabricants: Affinity Medical Technologies - a Molex company En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>3901-2100</b> La description: 3901-2100 JST NA Fabricants: JST En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>390579-03-3</b> La description: 390579-03-3 AMIS PLCC-68P Fabricants: AMIS En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>3901-2040</b> La description: 3901-2040 MOLEX NA Fabricants: Affinity Medical Technologies - a Molex company En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>3901-2045</b> La description: 3901-2045 MOLEX NA Fabricants: Affinity Medical Technologies - a Molex company En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>3901-2105</b> La description: 3901-2105 MOLEX NA Fabricants: Affinity Medical Technologies - a Molex company En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>3900-0040</b> La description: 3900-0040 MOLEX NA Fabricants: Affinity Medical Technologies - a Molex company En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>390-8000V1</b> La description: 390-8000V1 TEMIC DIP-40P Fabricants: TEMIC En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>3901-2025</b> La description: 3901-2025 MOLEX NA Fabricants: Affinity Medical Technologies - a Molex company En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>3901-4031</b> La description: 3901-4031 MOLEX NA Fabricants: Affinity Medical Technologies - a Molex company En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>3900-0372</b> La description: 3900-0372 MOLEX NA Fabricants: Affinity Medical Technologies - a Molex company En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>390114-1</b> La description: CONN SKT SODIMM 144POS R/A SMD Fabricants: Agastat Relays / TE Connectivity En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>3901-2060</b> La description: 3901-2060 MOLEX NA Fabricants: Affinity Medical Technologies - a Molex company En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>3900-0046</b> La description: 3900-0046 MOLEX NA Fabricants: Affinity Medical Technologies - a Molex company En stock: Nouvel original, stock 50000 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