



 <small>AUTHORIZED DISTRIBUTOR</small>	<h2 style="color: red;">T81H5D312-12</h2>	
	<b>Référence fabricant:</b>	<a href="#">T81H5D312-12</a>
	<b>Fabricant / Marque:</b>	<a href="#">Agastat Relays / TE Connectivity</a>
	<b>Une partie de la description:</b>	RELAY TELECOM SPDT 1A 125V
	<b>Feuilles de données:</b>	 <a href="#">T81H5D312-12.pdf</a>
	<b>Statut RoHS:</b>	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
	<b>État du stock:</b>	New original, 1150 pcs Stock Available.
	<b>Bateau de:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Manière d'expédition:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Caractéristiques

Numéro d'article	<a href="#">T81H5D312-12</a>
Fabricant	<a href="#">Agastat Relays / TE Connectivity</a>
La description	RELAY TELECOM SPDT 1A 125V
Catégorie	<a href="#">Relais &gt; Relais de signal, jusqu'à 2 ampères</a>
État de la pièce	1150 pcs Stock
Délai de livraison standard du fabricant	19 Weeks
Description détaillée	Telecom Relay SPDT (1 Form C) Through Hole
Séries	T81
Température de fonctionnement	-30°C ~ 70°C
Type de montage	Through Hole
style de raccordement	PC Pin
Caractéristiques	-
Matériau du contact	Silver Palladium (AgPd), Gold (Au)
Formulaire de contact	SPDT (1 Form C)
Type de relais	Telecom
type de bobine	Non Latching
Résistance de la bobine	700 Ohms
courant de bobine	17.1mA
tension de bobine	12VDC
Contact (courant)	1A
tension de commutation	125VAC, 60VDC - Max
Activer tension (Max)	8.4 VDC
Turn Off Tension (Min)	0.6 VDC
Temps de fonctionnement	10ms
Temps de libération	7ms
Puissance de bobine	200 mW
Emballage	Bulk
Statut sans plomb / Statut RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Autres noms	5-1393779-8

T81H5D312-12 est un nouvel original en stock, recherchez des fiches techniques T81H5D312-12, PDF, inventaire chez Y-IC.com en ligne, commandez T81H5D312-12 Agastat Relays / TE Connectivity avec garantie et confiance. RFQ T81H5D312-12: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Vous pourriez aussi être intéressé par:

 <p><b>T81H5D312-05</b> Agastat Relays / TE Connectivity RELAY TELECOM SPDT 1A 125V</p>	 <p><b>T81H5D312-24</b> Potter &amp; Brumfield Relays / TE Connectivity RELAY TELECOM SPDT 1A 24V</p>	 <p><b>T81N5D312-05</b> Agastat Relays / TE Connectivity RELAY TELECOM SPDT 1A 125V</p>	 <p><b>T81H5D312-24</b> Agastat Relays / TE Connectivity RELAY TELECOM SPDT 1A 125V</p>
 <p><b>T8155NLT</b> Pulse Electronics Corporation COMMON MODE CHOKE 5UH 4LN SMD</p>	 <p><b>T8151NLT</b> Pulse Electronics Corporation COMMON MODE CHOKE 35UH 4LN SMD</p>	 <p><b>T81H5D312-12</b> Potter &amp; Brumfield Relays / TE Connectivity RELAY TELECOM SPDT 1A 12V</p>	 <p><b>T81H5D312-05</b> Potter &amp; Brumfield Relays / TE Connectivity RELAY TELECOM SPDT 1A 5V</p>

### Hot Pièces

Plus

