



Agastat Relays / TE Connectivity

V23061A1007A502

Numéro d'article:	V23061A1007A502
Fabricant / marque:	Agastat Relays / TE Connectivity
Description du produit:	RELAY GEN PURPOSE SPST 8A 24V
Feuilles de données:	V23061A1007A502.pdf
Statut RoHS	Sans plomb / Conforme RoHS
Etat du stock	12601 pcs stock
Bateau de	Hong Kong
Manière d'expédition	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

DEMANDE DE DEVIS

L'image peut être une représentation. Voir les spécifications pour les détails du produit.

Spécifications de V23061A1007A502

NUMÉRO D'ARTICLE	V23061A1007A502
FABRICANT	Agastat Relays / TE Connectivity
LA DESCRIPTION	RELAY GEN PURPOSE SPST 8A 24V
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / Conforme RoHS
QUANTITÉ DISPONIBLE	12601 pcs
FICHE TECHNIQUE	V23061A1007A502.pdf
ACTIVER TENSION (MAX)	16.3 VDC
TURN OFF TENSION (MIN)	2.4 VDC
STYLE DE RACCORDEMENT	PC Pin
TENSION DE COMMUTATION	400VAC - Max
SÉRIES	MSR, SCHRACK
TEMPS DE LIBÉRATION	5ms
TYPE DE RELAIS	General Purpose
EMBALLAGE	Tube
AUTRES NOMS	4-1393222-6 PB1223 V23061A1007A502-ND
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-40°C ~ 85°C
TEMPS DE FONCTIONNEMENT	10ms
TYPE DE MONTAGE	Through Hole
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTÉRISTIQUES	Insulation - Class A, Sealed - Fully
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	General Purpose Relay SPST-NO (1 Form A) 24VDC Coil Through Hole
CONTACT (COURANT)	8A
MATÉRIAU DU CONTACT	Silver Nickel (AgNi)
FORMULAIRE DE CONTACT	SPST-NO (1 Form A)
TENSION DE BOBINE	24VDC
TYPE DE BOBINE	Non Latching
RÉSISTANCE DE LA BOBINE	2.27 kOhms
PUISSANCE DE BOBINE	254 mW
COURANT DE BOBINE	10.6mA

Tags associés

Agastat Relays / TE Connectivity V23061A1007A502	Distributeur V23061A1007A502	V23061A1007A502 Fournisseur
Prix V23061A1007A502	V23061A1007A502 Photos	Image V23061A1007A502
V23061A1007A502 PDF Fiche technique	V23061A1007A502 Télécharger la fiche technique	V23061A1007A502 Fiche technique
Action V23061A1007A502	Acheter V23061A1007A502	Acheter Agastat Relays / TE Connectivity V23061A1007A502
Agastat Relays / TE Connectivity V23061A1007A502	Agastat Relays / TE Connectivity Fournisseur	Distributeur Agastat Relays / TE Connectivity
Agastat Relays / TE Connectivity V23061A1007A502	Axicom Relays / TE Connectivity V23061A1007A502	Buchanan Terminal Blocks / TE Connectivity V23061A1007A502
CGS Resistors / TE Connectivity V23061A1007A502	CII / TE Connectivity V23061A1007A502	Elcon Connectors / TE Connectivity V23061A1007A502
Holsworthy Resistors / TE Connectivity V23061A1007A502	Kilovac Relays / TE Connectivity V23061A1007A502	Neohm Resistors / TE Connectivity V23061A1007A502
OEG Relays / TE Connectivity V23061A1007A502	Products Unlimited Transformers & Relays / TE Conn V23061A1007A502	Q-Cee's / TE Connectivity V23061A1007A502
Schrack Relays / TE Connectivity V23061A1007A502	Sigma Inductors / TE Connectivity V23061A1007A502	TE Connectivity's Agastat Relays V23061A1007A502
TE Connectivity's Axicom Relays V23061A1007A502	TE Connectivity's Buchanan Terminal Blocks V23061A1007A502	TE Connectivity's CGS Resistors V23061A1007A502
TE Connectivity's CII V23061A1007A502	TE Connectivity's Elcon Connectors V23061A1007A502	TE Connectivity's Holsworthy Resistors V23061A1007A502
TE Connectivity's Neohm Resistors V23061A1007A502	TE Connectivity's OEG Relays V23061A1007A502	TE Connectivity's Q-Cee's V23061A1007A502
TE Connectivity's Schrack Relays V23061A1007A502	TE Connectivity's Sigma Inductors V23061A1007A502	TE Connectivity's Products Unlimited Transformers V23061A1007A502
TE Connectivity's Kilovac Relays V23061A1007A502		

Produits connexes

<p>V23061A1005A602 Fabricants: Agastat Relays / TE Connectivity La description: V23061A1005A602=MINISTARKSTROM En stock: 17973 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>V23061A1007A302 Fabricants: Agastat Relays / TE Connectivity La description: RELAY GEN PURPOSE SPST 8A 24V En stock: 13783 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>V23061A1009A402 Fabricants: Agastat Relays / TE Connectivity La description: RELAY GEN PURPOSE SPST 8A 48V En stock: 26060 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>V23061A1010A402 Fabricants: Agastat Relays / TE Connectivity La description: RELAY GEN PURPOSE SPST 8A 60V En stock: 26050 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>V23061A1010A602 Fabricants: Agastat Relays / TE Connectivity La description: RELAY GEN PURPOSE SPST 8A 60V En stock: 6124 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>V23061A1005A402 Fabricants: Agastat Relays / TE Connectivity La description: RELAY GEN PURPOSE SPST 8A 12V En stock: 15008 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>V23061A1005A502 Fabricants: Agastat Relays / TE Connectivity La description: RELAY GEN PURPOSE SPST 8A 12V En stock: 15372 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>V23061A1009A602 Fabricants: Agastat Relays / TE Connectivity La description: V23061A1009A602=MINISTARKSTROM En stock: 17887 pcs</p> <p>RFQ</p>

V23061A1007A602

Fabricants: Agastat Relays / TE Connectivity

V23061A1005A302

Fabricants: Agastat Relays / TE Connectivity

La description: V23061A1007A602=MINISTARKSTROM
En stock: 20100 pcs



RFQ

La description: RELAY GEN PURPOSE SPST 8A 12V
En stock: 16414 pcs



RFQ

AUTHORIZED DISTRIBUTOR

V23061A1009A502

Fabricants: Agastat Relays / TE Connectivity
La description: RELAY GEN PURPOSE SPST 8A 48V
En stock: 23212 pcs



RFQ

V23061A1007A402

Fabricants: Agastat Relays / TE Connectivity
La description: RELAY GEN PURPOSE SPST 8A 24V
En stock: 19354 pcs



RFQ

Copyright © 2020 Distributeur fiable de composants électroniques

Email: Info@infinity-electronic.com

Adresse: 17F, bâtiment commercial Gaylord, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hong Kong

