



RT444005

Fabricant Numéro d'article: [RT444005](#)
 Fabricant / marque: [Agastat Relays / TE Connectivity](#)
 Partie de la description: [RELAY GENERAL PURPOSE DPST 8A 5V](#)
 Feuilles de données: [RT444005.pdf](#)
 État sans plomb / État RoHS: Sans plomb / conforme à la directive RoHS
 Etat du stock: [Nouvel original, stock 100 disponible.](#)
 Bateau de: [Hong Kong](#)
 Manière d'expédition: [DHL/Fedex/TNT/UPS](#)

[OBTENIR UN DEVIS](#)

RT444005 100% Nouveaux originaux 100 en stock, Trouver RT444005 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez RT444005 Agastat Relays / TE Connectivity avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ RT444005: Info@IC-Components.com

Les spécifications de RT444005

Numéro d'article	RT444005	Fabricant / marque	Agastat Relays / TE Connectivity
Séries	RT2, SCHRACK	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Emballage	Tube	Type de montage	Through Hole
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C	Description détaillée	General Purpose Relay DPST-NO (2 Form A) 5VDC Coil Through Hole
style de raccordement	PC Pin	Caractéristiques	Insulation - Class F, Sealed - Flux Protection
Matériau du contact	Silver Nickel (AgNi)	Formulaire de contact	DPST-NO (2 Form A)
Type de relais	General Purpose	type de bobine	Non Latching
Résistance de la bobine	62 Ohms	courant de bobine	80.6mA
tension de bobine	5VDC	Contact (courant)	8A
tension de commutation	400VAC - Max	Activer tension (Max)	3.5 VDC
Turn Off Tension (Min)	0.5 VDC	Temps de fonctionnement	8ms
Temps de libération	6ms	Puissance de bobine	403 mW
Autres noms	9-1393243-5	Quantité en stock	100 pcs Stock
Catégorie	Relais > Relais de puissance, plus de 2 ampères	La description	RELAY GENERAL PURPOSE DPST 8A 5V
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à RT444005

Agastat Relays / TE Connectivity RT444005	Partie RT444005	Prix RT444005	Distributeur RT444005
RT444005 technique	Action RT444005	RT444005 inventaire	RT444005 Fournisseur
Commande en ligne RT444005	RT444005 Enquête	Image RT444005	RT444005 Image
RT444005 pdf	Fiche technique RT444005	Fiche technique RT444005	RT444005 pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique RT444005	Agastat Relays / TE Connectivity Fabricant	Agastat Relays / TE Connectivity RT444005	Axicom Relays / TE Connectivity RT444005
Buchanan Terminal Blocks / TE Connectivity RT444005	CGS Resistors / TE Connectivity RT444005	CII / TE Connectivity RT444005	Elcon Connectors / TE Connectivity RT444005
OEG Relays / TE Connectivity RT444005	Holsworthy Resistors / TE Connectivity RT444005	Kilovac Relays / TE Connectivity RT444005	Neohm Resistors / TE Connectivity RT444005
TE Connectivity's Axicom Relays RT444005	Products Unlimited Transformers & Relays / TE Conn RT444005	Q-Cee's / TE Connectivity RT444005	Schrack Relays / TE Connectivity RT444005
TE Connectivity's Neohm Resistors RT444005	TE Connectivity's Buchanan Terminal Blocks RT444005	Sigma Inductors / TE Connectivity RT444005	TE Connectivity's Agastat Relays RT444005
TE Connectivity's Sigma Inductors RT444005	TE Connectivity's CGS Resistors RT444005	TE Connectivity's Elcon Connectors RT444005	TE Connectivity's CII RT444005
	TE Connectivity's Elcon Connectors RT444005	TE Connectivity's Holsworthy Resistors RT444005	TE Connectivity's Schrack Relays RT444005
	TE Connectivity's OEG Relays RT444005	TE Connectivity's Q-Cee's RT444005	
	TE Connectivity's Products Unlimited Transformers RT444005	TE Connectivity's Kilovac Relays RT444005	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>RT4503GQW La description: IC ASYN BOOST FOR 10WLEDS 6SOT Fabricants: Richtek En stock: Nouvel original, stock 17500 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>RT424012 La description: RELAY GEN PURPOSE DPDT 8A 12V Fabricants: Agastat Relays / TE Connectivity En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>RT424012F La description: RELAY GEN PURPOSE DPDT 8A 12V Fabricants: Agastat Relays / TE Connectivity En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>RT4720GQW La description: RT4720GQW RICHTEK WQFN-16 Fabricants: Richtek En stock: Nouvel original, stock 15000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>RT4723QWSC La description: RT4723QWSC RICHTEK WL CSP15 Fabricants: Richtek En stock: Nouvel original, stock 50200 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>RT4723WSC La description: IC REG AMOLED BIAS 15WLCSP Fabricants: Richtek En stock: Nouvel original, stock 2700 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>RT4805WSC La description: IC BOOST 2.5MHZ WL-CSP-16 Fabricants: Richtek En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>RT424048 La description: RELAY GEN PURPOSE DPDT 8A 48V Fabricants: Agastat Relays / TE Connectivity En stock: Nouvel original, stock 5500 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>RT400Q-3011 La description: RT400Q-3011 RemotecTe QFN20 Fabricants: RemotecTe En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>RT444615 La description: RELAY GEN PURPOSE DPST 8A 115V Fabricants: Agastat Relays / TE Connectivity En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>RT4803AWSC La description: IC REG BOOST ADJ 2A SYNC 16WLCSP Fabricants: Richtek En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>RT424005A 1-1649329-0 La description: TYCO/SCHRACK0626 DIP 0626 Fabricants: TYCO/SCHRACK0626 En stock: Nouvel original, stock 948 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>RT424524 La description: RELAY GEN PURPOSE DPDT 8A 24V Fabricants: Agastat Relays / TE Connectivity En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>RT424A12 4-1393243-6 La description: SCHRACK DIP 1123 Fabricants: SCHRACK En stock: Nouvel original, stock 362 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>RT424110 La description: RELAY GEN PURPOSE DPDT 8A 110V Fabricants: Agastat Relays / TE Connectivity En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>RT424F24 La description: RELAY GEN PURPOSE DPDT 8A 24V Fabricants: Agastat Relays / TE Connectivity En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>RT424005 5-1393243-9 La description: TE/SCHRACK DIP 0905 Fabricants: TE/SCHRACK En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>RT4533GJ6 La description: IC ASYN BOOST TSOT-23-6 Fabricants: Richtek En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>RT4805WSC TR La description: RT4805WSC TR RICHTEK CSP16 Fabricants: Richtek En stock: Nouvel original, stock 17600 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>AHN22324N La description: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 24V Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>RT444024 La description: RELAY GEN PURPOSE DPST 8A 24V Fabricants: Agastat Relays / TE Connectivity En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>RT4502GQW La description: RT4502GQW RICHTEK QFN Fabricants: Richtek En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>RT4813AGQUF La description: IC REG BOOST ADJ 2.5A SYNC 9UQFN Fabricants: Richtek En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>RT4501WSC La description: IC LED DRIVER DIM 10WDFN Fabricants: Richtek En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>RT424024 La description: RELAY GEN PURPOSE DPDT 8A 24V Fabricants: Agastat Relays / TE Connectivity En stock: Nouvel original, stock 15000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>RT424730 La description: RELAY GEN PURPOSE DPDT 8A 230V Fabricants: Agastat Relays / TE Connectivity En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>RT424F12 La description: RELAY GEN PURPOSE DPDT 8A 12V Fabricants: Agastat Relays / TE Connectivity En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>RT424615 La description: RELAY GEN PURPOSE DPDT 8A 115V Fabricants: Agastat Relays / TE Connectivity En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>RT424100A La description: RT424100A SCHRACK DIP Fabricants: SCHRACK En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>RT424005 La description: RELAY GENERAL PURPOSE DPDT 8A 5V Fabricants: Agastat Relays / TE Connectivity En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

