



IM01TS

Hersteller Teilenummer:	IM01TS
Hersteller / Marke	Agastat Relays / TE Connectivity
Teil der Beschreibung:	RELAY TELECOM DPDT 2A 250V
Datenblätter:	IM01TS.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

IM01TS 100% Neu Original 1000 pcs auf Lager, Finden Sie IM01TS Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, IM01TS kaufen Agastat Relays / TE Connectivity mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage IM01TS: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von IM01TS

Teilenummer	IM01TS	Hersteller / Marke	Agastat Relays / TE Connectivity
Serie	IM, AXICOM	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Through Hole
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	detaillierte Beschreibung	Telecom Relay DPDT (2 Form C) Through Hole
Abschlussart	PC Pin	Eigenschaften	Sealed - Hermetically
Kontakmaterial	Palladium (Pd), Ruthenium (Ru), Gold (Au)	Kontakt Formular	DPDT (2 Form C)
Relaistyp	Telecom	Spulentyp	Non Latching
Spulenwiderstand	64 Ohms	Spulenstrom	46.7mA
Spulenspannung	3VDC	Kontaktbelastbarkeit (Strom)	2A
Schaltspannung	250VAC, 220VDC - Max	Turn On Spannung (max)	2.25 VDC
Turn Off Spannung (min)	0.3 VDC	Anzugszeit	3ms
Veröffentlichungsdatum	3ms	Spulenspannung	140 mW
Andere Namen	1462037-4 PB1092	Bestandsmenge	1000 pcs Stock
Kategorie	Relais > Signal-Relais, bis zu 2 Ampere	Beschreibung	RELAY TELECOM DPDT 2A 250V
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In IM01TS enthaltene Keywords

Agastat Relays / TE Connectivity IM01TS	IM01TS-Teil	IM01TS Preis	IM01TS-Vertriebspartner
IM01TS Technisch	IM01TS-Bestand	IM01TS Inventar	IM01TS Lieferant
IM01TS Online-Bestellung	IM01TS Anfrage	IM01TS-Bild	IM01TS Bild
IM01TS pdf	IM01TS Datenblatt	IM01TS Datenblatt	IM01TS pdf-Datenblatt
Laden Sie das IM01TS-Datenblatt herunter	Agastat Relays / TE Connectivity Hersteller	Agastat Relays / TE Connectivity IM01TS	Axicom Relays / TE Connectivity IM01TS
Buchanan Terminal Blocks / TE Connectivity IM01TS	CGS Resistors / TE Connectivity IM01TS	CII / TE Connectivity IM01TS	Elcon Connectors / TE Connectivity IM01TS
Holsworthy Resistors / TE Connectivity IM01TS	Kilovac Relays / TE Connectivity IM01TS	Neohm Resistors / TE Connectivity IM01TS	OEG Relays / TE Connectivity IM01TS
Products Unlimited Transformers & Relays / TE Conn IM01TS	Q-Cee's / TE Connectivity IM01TS	Schrack Relays / TE Connectivity IM01TS	Sigma Inductors / TE Connectivity IM01TS
TE Connectivity's CGS Resistors IM01TS	TE Connectivity's Agastat Relays IM01TS	TE Connectivity's Axicom Relays IM01TS	TE Connectivity's Buchanan Terminal Blocks IM01TS
TE Connectivity's Neohm Resistors IM01TS	TE Connectivity's CII IM01TS	TE Connectivity's Elcon Connectors IM01TS	TE Connectivity's Holsworthy Resistors IM01TS
TE Connectivity's Sigma Inductors IM01TS	TE Connectivity's OEG Relays IM01TS	TE Connectivity's Q-Cee's IM01TS	TE Connectivity's Schrack Relays IM01TS
	TE Connectivity's Products Unlimited Transformers IM01TS	TE Connectivity's Kilovac Relays IM01TS	

Sie können auch interessiert sein:

 IM02TS Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 2A 250V Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DS4E-ML2-DC12V Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TX2SL-5V Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 2A 220V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 IM06NS Beschreibung: IM06NS TE DIP Hersteller: TE Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 EB2-5NU-L Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 250V Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TXS2SA-12V Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 110V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 EE2-4.5TNUH-L Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TX2-L2-9V Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 2A 220V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 IM06CGR-12V 9-1462037-9 Beschreibung: IM06CGR-12V 9-1462037-9 AXICOM SMD Hersteller: AXICOM Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 IM03TS Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 2A 250V Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 IM013CA13C2 Beschreibung: IM013CA13C2 SMAL LCC Hersteller: SMAL Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DS2Y-SL2-DC5V Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 UC2-4.5NU Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 250V Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 IM07TS Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 2A 250V Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 IM01JR Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 2A 250V Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 IM02JR-4.5V Beschreibung: IM02JR-4.5V TYCO SMD8 Hersteller: Tyco Electronics Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 IM03GR Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 2A 250V Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 IM06GR Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 2A 250V Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 TXS2SA-9V Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 110V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 T81H5D312-12 Beschreibung: RELAY TELECOM SPDT 1A 125V Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DS2E-S-DC5V Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 IM01GR Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 2A 250V Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 D3002 Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 2A 250V Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 IM07GR Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 2A 250V Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 IM03GRL-5VDC Beschreibung: IM03GRL-5VDC AXICOM SMD Hersteller: AXICOM Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 IM02GR Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 2A 250V Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Auf Lager: Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 IM01GR-3VDC Beschreibung: IM01GR-3VDC AXICOM SMD Hersteller: AXICOM Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 UB2-3NEN Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 250V Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 EC2-24NU Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DS2E-S-DC48V Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

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

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong

