



Agastat Relays / TE Connectivity

## PT380615

Dalis numeris:

PT380615


Gamintojas / Gamintojas:

Agastat Relays / TE Connectivity

Prekės aprašymas

PT380615

Duomenų lapai:

 PT380615.pdf

RoHS statusas

 Švinas nemokamai / RoHS atitiktis

Akcijų būklė

11593 pcs stock

Laivas iš

Honkongas

Siuntimo būdas


DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



### PRAŠYMAS KOTIRUOTI

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.

### PT380615 specifikacijos

DALIES NUMERIS	PT380615
GAMINTOJAS	Agastat Relays / TE Connectivity
APIBŪDINIMAS	PT380615
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Švinas nemokamai / RoHS atitiktis
GALIMAS KIEKIS	11593 pcs
DUOMENŲ LAPAS	 PT380615.pdf
SERIJA	*
KITI VARDAI	5-1419135-6
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Lead free / RoHS Compliant
IŠSAMUS APRAŠYMAS	Relay Coil

### Susijusios žymės

Agastat Relays / TE Connectivity PT380615	PT380615 platintojas	PT380615 tiekėjas
PT380615 Kaina	PT380615 Nuotraukos	PT380615 vaizdas
PT380615 PDF duomenų lapas	PT380615 Atsisiųsti duomenų lapą	PT380615 duomenų lapas
PT380615 atsargos	Pirkite PT380615	Pirkti Agastat Relays / TE Connectivity PT380615
Agastat Relays / TE Connectivity PT380615	Agastat Relays / TE Connectivity tiekėjas	Agastat Relays / TE Connectivity platintojas
Agastat Relays / TE Connectivity PT380615	Axicom Relays / TE Connectivity PT380615	Buchanan Terminal Blocks / TE Connectivity PT380615
CGS Resistors / TE Connectivity PT380615	CII / TE Connectivity PT380615	Elcon Connectors / TE Connectivity PT380615
Holsworthy Resistors / TE Connectivity PT380615	Kilovac Relays / TE Connectivity PT380615	Neohm Resistors / TE Connectivity PT380615
OEG Relays / TE Connectivity PT380615	Products Unlimited Transformers & Relays / TE Conn PT380615	Q-Cee's / TE Connectivity PT380615
Schrack Relays / TE Connectivity PT380615	Sigma Inductors / TE Connectivity PT380615	TE Connectivity's Agastat Relays PT380615
TE Connectivity's Axicom Relays PT380615	TE Connectivity's Buchanan Terminal Blocks PT380615	TE Connectivity's CGS Resistors PT380615
TE Connectivity's CII PT380615	TE Connectivity's Elcon Connectors PT380615	TE Connectivity's Holsworthy Resistors PT380615
TE Connectivity's Neohm Resistors PT380615	TE Connectivity's OEG Relays PT380615	TE Connectivity's Q-Cee's PT380615
TE Connectivity's Schrack Relays PT380615	TE Connectivity's Sigma Inductors PT380615	TE Connectivity's Products Unlimited Transformers PT380615
TE Connectivity's Kilovac Relays PT380615		

### Susiję produktai



#### PT371730

Gamintojai: Agastat Relays / TE Connectivity  
apibūdinimas: RELAY GEN PURPOSE 3PDT 10A 230V  
Sandelyje: 9078 pcs

RFQ



#### PT380220

Gamintojai: Agastat Relays / TE Connectivity  
apibūdinimas: PT380220  
Sandelyje: 9314 pcs

RFQ



#### PT380024

Gamintojai: Agastat Relays / TE Connectivity  
apibūdinimas: RELAY GEN PURPOSE 3PDT 10A 24V  
Sandelyje: 5706 pcs

RFQ



#### PT371024

Gamintojai: Agastat Relays / TE Connectivity  
apibūdinimas: RELAY GEN PURPOSE 3PDT 10A 24V  
Sandelyje: 9442 pcs

RFQ



#### PT381

Gamintojai: Sharp Microelectronics  
apibūdinimas: PHOTO TRANS T1 HIGH SENSE  
Sandelyje: 3040 pcs

RFQ



#### PT3S7LB2

Gamintojai: Agastat Relays / TE Connectivity  
apibūdinimas: RELAY GEN PURPOSE 3PDT 10A 12V  
Sandelyje: 2942 pcs

RFQ



#### PT371524

Gamintojai: Agastat Relays / TE Connectivity  
apibūdinimas: RELAY GEN PURPOSE 3PDT 10A 24V  
Sandelyje: 11083 pcs

RFQ



#### PT3S7LC4

Gamintojai: Agastat Relays / TE Connectivity  
apibūdinimas: RELAY GEN PURPOSE 3PDT 10A 24V  
Sandelyje: 3279 pcs

RFQ



#### PT371110

Gamintojai: Agastat Relays / TE Connectivity  
apibūdinimas: RELAY GEN PURPOSE 3PDT 10A 110V  
Sandelyje: 12538 pcs

RFQ



#### PT371615

Gamintojai: Agastat Relays / TE Connectivity  
apibūdinimas: RELAY GEN PURPOSE 3PDT 10A 115V  
Sandelyje: 15452 pcs

RFQ



#### PT380524

Gamintojai: Agastat Relays / TE Connectivity  
apibūdinimas: PT380524  
Sandelyje: 13699 pcs

RFQ



#### PT3S7TD0

Gamintojai: Agastat Relays / TE Connectivity  
apibūdinimas: RELAY GEN PURPOSE 3PDT 10A 230V  
Sandelyje: 2958 pcs

RFQ