



T92P7D14-12

Osa numero:	T92P7D14-12
Valmistaja / merkki:	Agastat Relays / TE Connectivity
Tuotteen Kuvaus	RELAY GEN PURP PCB
lomakkeissa:	
RoHS-tila	 Lyijytön / RoHS-yhteensopiva
Varaston kunto	6722 pcs stock
Lähetys	Hong Kong
Lähetysreitti	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

TARJOUSPYINTÖ

Kuva voi olla edustus. Katso tuotetiedot.

T92P7D14-12: n tekniset tiedot

OSA NUMERO	T92P7D14-12
VALMISTAJA	Agastat Relays / TE Connectivity
KUVAUS	RELAY GEN PURP PCB
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Lyijytön / RoHS-yhteensopiva
SAATAVANA OLEVA MÄÄRÄ	6722 pcs
TIETOLOMAKE	
SARJA	*
MUUT NIMET	2-1423008-1 T92P7D1412
KOSTEUDEN HERKKYYS (MSL)	1 (Unlimited)
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Lead free / RoHS Compliant
YKSITYISKOHTAINEN KUVAUS	Relay Coil

Liittyvät tunnisteet

Agastat Relays / TE Connectivity T92P7D14-12	T92P7D14-12 Jakelija	T92P7D14-12-toimittaja
T92P7D14-12 Hinta	T92P7D14-12 Kuvat	T92P7D14-12 Kuva
T92P7D14-12 PDF -datata	T92P7D14-12 Lataa tietosivu	T92P7D14-12-tietosivu
T92P7D14-12 Varasto	Osta T92P7D14-12	Osta Agastat Relays / TE Connectivity T92P7D14-12
Agastat Relays / TE Connectivity T92P7D14-12	Agastat Relays / TE Connectivity toimittaja	Agastat Relays / TE Connectivity Jakelija
Agastat Relays / TE Connectivity T92P7D14-12	Axicom Relays / TE Connectivity T92P7D14-12	Buchanan Terminal Blocks / TE Connectivity T92P7D14-12
CGS Resistors / TE Connectivity T92P7D14-12	CII / TE Connectivity T92P7D14-12	Elcon Connectors / TE Connectivity T92P7D14-12
Holsworthy Resistors / TE Connectivity T92P7D14-12	Kilovac Relays / TE Connectivity T92P7D14-12	Neohm Resistors / TE Connectivity T92P7D14-12
OEG Relays / TE Connectivity T92P7D14-12	Products Unlimited Transformers & Relays / TE Conn T92P7D14-12	Q-Cee's / TE Connectivity T92P7D14-12
Schrack Relays / TE Connectivity T92P7D14-12	Sigma Inductors / TE Connectivity T92P7D14-12	TE Connectivity's Agastat Relays T92P7D14-12
TE Connectivity's Axicom Relays T92P7D14-12	TE Connectivity's Buchanan Terminal Blocks T92P7D14-12	TE Connectivity's CGS Resistors T92P7D14-12
TE Connectivity's CII T92P7D14-12	TE Connectivity's Elcon Connectors T92P7D14-12	TE Connectivity's Holsworthy Resistors T92P7D14-12
TE Connectivity's Neohm Resistors T92P7D14-12	TE Connectivity's OEG Relays T92P7D14-12	TE Connectivity's Q-Cee's T92P7D14-12
TE Connectivity's Schrack Relays T92P7D14-12	TE Connectivity's Sigma Inductors T92P7D14-12	TE Connectivity's Products Unlimited Transformers T92P7D14-12
TE Connectivity's Kilovac Relays T92P7D14-12		

Liittyvät tuotteet

 <p>T92P7D12-24 valmistajat: Agastat Relays / TE Connectivity Kuvaus: RELAY GEN PURPOSE DPST 30A 24V Varastossa: 6755 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>T92P7D22-24 valmistajat: Agastat Relays / TE Connectivity Kuvaus: RELAY GEN PURPOSE DPST 30A 24V Varastossa: 3944 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>T92P7D12-12 valmistajat: Agastat Relays / TE Connectivity Kuvaus: RELAY GEN PURPOSE DPST 30A 12V Varastossa: 6254 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>T92P7A52-24 valmistajat: Agastat Relays / TE Connectivity Kuvaus: RELAY GEN PURP Varastossa: 5135 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>T92P7D22-22 valmistajat: Agastat Relays / TE Connectivity Kuvaus: RELAY GEN PURPOSE DPST 30A 22V Varastossa: 6208 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>T92P7D22-48 valmistajat: Agastat Relays / TE Connectivity Kuvaus: RELAY GEN PURPOSE DPST 30A 48V Varastossa: 4301 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>T92P7A52-120 valmistajat: Agastat Relays / TE Connectivity Kuvaus: RELAY GEN PURPOSE DPST 30A 120V Varastossa: 4004 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>T92P7D24-12 valmistajat: Agastat Relays / TE Connectivity Kuvaus: T92P7D24-12 Varastossa: 4747 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>T92P7A52-240 valmistajat: Agastat Relays / TE Connectivity Kuvaus: RELAY GEN PURPOSE DPST 30A 240V Varastossa: 4109 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>T92P7D22-110 valmistajat: Agastat Relays / TE Connectivity Kuvaus: RELAY GEN PURPOSE DPST 30A 110V Varastossa: 5270 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>T92P7D22-12 valmistajat: Agastat Relays / TE Connectivity Kuvaus: RELAY GEN PURPOSE DPST 30A 12V Varastossa: 6995 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>T92P7A24-240 valmistajat: Agastat Relays / TE Connectivity Kuvaus: RELAY GEN PURP Varastossa: 5271 pcs</p> <p>RFQ</p>