



5223995-3

Hersteller Teilenummer:	5223995-3
Hersteller / Marke	Agastat Relays / TE Connectivity
Teil der Beschreibung:	CONN RCPT 6POS VERT NAT GOLD
Datenblätter:	5223995-3.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

5223995-3 100% Neu Original 2000 pcs auf Lager, Finden Sie 5223995-3 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, 5223995-3 kaufen Agastat Relays / TE Connectivity mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage 5223995-3: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von 5223995-3

Teilenummer	5223995-3	Hersteller / Marke	Agastat Relays / TE Connectivity
Serie	UPM (Universal Power Modules)	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Through Hole
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C	Farbe	Gray
Beendigung	Press-Fit	Eigenschaften	-
Aktuelle Bewertung	-	Material Entflammbarkeit	UL94 V-0
Anschlussstyp	Receptacle, Female Blade Sockets	Anzahl der Positionen	6
Anzahl der Reihen	1	Kontakt-Finish	Gold or Gold-Palladium
Kontakt-Finish Stärke	-	Tonhöhe	-
Spannungswert	250V	Kontakt-Layout, typ	6 Power
Anzahl der geladenen Positionen	All	Art des Steckverbinders	Blade Power
Steckverbinderverwendung	Backplane	Anzahl der Spalten	-
Andere Namen	52239953	Bestandsmenge	2000 pcs Stock
Kategorie	Anschlüsse, Verbindungen > Backplane Steckverbinder-spezialisiert	Beschreibung	CONN RCPT 6POS VERT NAT GOLD
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In 5223995-3 enthaltene Keywords

Agastat Relays / TE Connectivity 5223995-3	5223995-3-Teil	5223995-3 Preis	5223995-3-Vertriebspartner
5223995-3 Technisch	5223995-3-Bestand	5223995-3 Inventar	5223995-3 Lieferant
5223995-3 Online-Bestellung	5223995-3 Anfrage	5223995-3-Bild	5223995-3 Bild
5223995-3 pdf	5223995-3 Datenblatt	5223995-3 Datenblatt	5223995-3 pdf-Datenblatt
Laden Sie das 5223995-3-Datenblatt herunter	Agastat Relays / TE Connectivity Hersteller	Agastat Relays / TE Connectivity 5223995-3	Axicom Relays / TE Connectivity 5223995-3
Buchanan Terminal Blocks / TE Connectivity 5223995-3	CGS Resistors / TE Connectivity 5223995-3	CII / TE Connectivity 5223995-3	Elcon Connectors / TE Connectivity 5223995-3
	Holsworthy Resistors / TE Connectivity 5223995-3	Kilovac Relays / TE Connectivity 5223995-3	Neohm Resistors / TE Connectivity 5223995-3
OEG Relays / TE Connectivity 5223995-3	Products Unlimited Transformers & Relays / TE Conn 5223995-3	Q-Cee's / TE Connectivity 5223995-3	Schrack Relays / TE Connectivity 5223995-3
		Sigma Inductors / TE Connectivity 5223995-3	TE Connectivity's Agastat Relays 5223995-3
TE Connectivity's Axicom Relays 5223995-3	TE Connectivity's Buchanan Terminal Blocks 5223995-3	TE Connectivity's CGS Resistors 5223995-3	TE Connectivity's CII 5223995-3
		TE Connectivity's Elcon Connectors 5223995-3	TE Connectivity's Holsworthy Resistors 5223995-3
TE Connectivity's Neohm Resistors 5223995-3	TE Connectivity's OEG Relays 5223995-3	TE Connectivity's Q-Cee's 5223995-3	TE Connectivity's Schrack Relays 5223995-3
TE Connectivity's Sigma Inductors 5223995-3	TE Connectivity's Products Unlimited Transformers 5223995-3	TE Connectivity's Kilovac Relays 5223995-3	

Sie können auch interessiert sein:

 5223963-1 Beschreibung: CONN HEADER 3POS RT ANG 2MM Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 5220EV633A Beschreibung: 5220EV633A ARM BGA Hersteller: ARM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 5225325FBPB60 Beschreibung: 5225325FBPB60 HITACHI BGA Hersteller: HITACHI Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 522711079 Beschreibung: 522711079 MOLEX ORIGINAL Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 52271-1090 Beschreibung: 52271-1090 MOLEX DIP Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 522073085 Beschreibung: 522073085 molex SMD Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 522070485 Beschreibung: 522070485 MOLEX SMD Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 5220 Beschreibung: BATTERY CONTACT AA FEMALE Hersteller: Keystone Electronics Corp. Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 5223L Beschreibung: 5223L TI SOP8 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 5225168BTT80 Beschreibung: 5225168BTT80 ELPIDA SOP Hersteller: ELPIDA Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 52207-2085 Beschreibung: 52207-2085 MOLEX SMD20 Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 4800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 5225645FBPBG0 Beschreibung: 5225645FBPBG0 NA BGA Hersteller: NA Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 5225EL/630/1A Beschreibung: 5225EL/630/1A ARM BGA Hersteller: ARM Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 5222 Beschreibung: CONTACT BATT NEG SPRG A/AA Hersteller: Keystone Electronics Corp. Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 522710679 Beschreibung: 522710679 MOLEX ORIGINAL Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 52207-1085 Beschreibung: 52207-1085 MOLEX SMD10 Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 6600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 522071385 Beschreibung: 522071385 MOLEX 13P Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 52271-0869 Beschreibung: 52271-0869 MOLEX SMD Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 52251RZ Beschreibung: 52251RZ EL TSOP-24 Hersteller: EL Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 52207-1685 Beschreibung: 52207-1685 MOLEX 16PIN Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 52271-2579 Beschreibung: 52271-2579 MOLEX SMD25 Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 3400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 5223A Beschreibung: 5223A MIT DIP-8P Hersteller: MIT Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 52207-1185 Beschreibung: 52207-1185 MOLEX SMD Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 52271-0490 Beschreibung: 52271-0490 MOLEX SMD Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 15900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 52207-0485 Beschreibung: 52207-0485 MOLEX SMD Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 52240A Beschreibung: 52240A ST QFN Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 5220 Beschreibung: FIXED IND 8.8UH 10A 21 MOHM TH Hersteller: Bourns, Inc. Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 522070785 Beschreibung: 522070785 MOLEX SMD Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 5222 Beschreibung: CUTTER SIDE TAPERED FLUSH 4.5" Hersteller: Aven Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 5225405BTTA6 Beschreibung: 5225405BTTA6 HD SOP Hersteller: HD Auf Lager: Neues Original, 200 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

