



AUTHORIZED DISTRIBUTOR


1007089-1

Part Number:	1007089-1
Producent / marka:	Agastat Relays / TE Connectivity
Opis produktu	SENSOR VIBRATION
Arkusze danych:	 1007089-1.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje 1007089-1

PART NUMBER	1007089-1
PRODUCENT	Agastat Relays / TE Connectivity
OPIS	SENSOR VIBRATION
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 1007089-1.pdf
ZAKOŃCZENIE	-
SERIA	-
TYP CZUJNIKA	-
WRAŻLIWOŚĆ	-
ZAKRES POMIAROWY	-
MOC - ZNAMIONOWE	-
PACKAGE / CASE	-
TYP WYJŚCIA	-
INNE NAZWY	223-1308
TEMPERATURA ROBOCZA	-
RODZAJ MOCOWANIA	-
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CECHY	-
SZCZEGÓŁOWY OPIS	SENSOR VIBRATION

Powiązane tagi

Agastat Relays / TE Connectivity 1007089-1	Dystrybutor 1007089-1	Dostawca 1007089-1
Cena 1007089-1	Zdjęcia 1007089-1	Obraz 1007089-1
Arkusze danych 1007089-1 PDF	1007089-1 Pobierz arkusze danych	Arkusze danych 1007089-1
Zdjęcie 1007089-1	Kup 1007089-1	Kup Agastat Relays / TE Connectivity 1007089-1
Agastat Relays / TE Connectivity 1007089-1	Agastat Relays / TE Connectivity Dostawca	Dystrybutor Agastat Relays / TE Connectivity
Agastat Relays / TE Connectivity 1007089-1	Axicom Relays / TE Connectivity 1007089-1	Buchanan Terminal Blocks / TE Connectivity 1007089-1
CGS Resistors / TE Connectivity 1007089-1	CII / TE Connectivity 1007089-1	Elcon Connectors / TE Connectivity 1007089-1
Holsworthy Resistors / TE Connectivity 1007089-1	Kilovac Relays / TE Connectivity 1007089-1	Neohm Resistors / TE Connectivity 1007089-1
OEG Relays / TE Connectivity 1007089-1	Products Unlimited Transformers & Relays / TE Conn 1007089-1	Q-Cee's / TE Connectivity 1007089-1
Schrack Relays / TE Connectivity 1007089-1	Sigma Inductors / TE Connectivity 1007089-1	TE Connectivity's Agastat Relays 1007089-1
TE Connectivity's Axicom Relays 1007089-1	TE Connectivity's Buchanan Terminal Blocks 1007089-1	TE Connectivity's CGS Resistors 1007089-1
TE Connectivity's CII 1007089-1	TE Connectivity's Elcon Connectors 1007089-1	TE Connectivity's Holsworthy Resistors 1007089-1
TE Connectivity's Neohm Resistors 1007089-1	TE Connectivity's OEG Relays 1007089-1	TE Connectivity's Q-Cee's 1007089-1
TE Connectivity's Schrack Relays 1007089-1	TE Connectivity's Sigma Inductors 1007089-1	TE Connectivity's Products Unlimited Transformers 1007089-1
TE Connectivity's Kilovac Relays 1007089-1		

Produkty powiązane

 <p>100714 Producenci: SCS Opis: BAG STATIC SHLD MTL IN 14"X7" Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>1007044:0041 Producenci: Phoenix Contact Opis: TERM MARKER Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>1007079-1 Producenci: Agastat Relays / TE Connectivity Opis: SENSOR VIBRATION Na stanie: 94 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>10070R-43-54 Producenci: Echelon Opis: EVAL KIT FOR FT 6000 Na stanie: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>100710 Producenci: SCS Opis: BAG 7X10" STATIC SHIELD 1=1EA Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>1007044:0001 Producenci: Phoenix Contact Opis: MARK CARD PRINTED HORIZONTALLY Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>100711 Producenci: SCS Opis: BAG 7X11" STATIC SHIELD 1=1EA Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>1007044:0081 Producenci: Phoenix Contact Opis: TERM MARKER Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>1007044:0021 Producenci: Phoenix Contact Opis: MARK CARD PRINTED HORIZONTALLY Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>1007044:0061 Producenci: Phoenix Contact Opis: TERM MARKER Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>1007090-1 Producenci: Agastat Relays / TE Connectivity Opis: SENSOR VIBRATION Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>10071375-001CLF Producenci: Amphenol FCI Opis: CONN PLUG SAS VERT SMT Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>