



Agastat Relays / TE Connectivity

435704-4

Teilenummer:	435704-4
Hersteller / Marke:	Agastat Relays / TE Connectivity
Produktbeschreibung	SWITCH SHUNT DIP PROGRAMMABLE
Datenblätter:	435704-4.pdf
RoHS Status	Bleifrei / RoHS nicht konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von 435704-4

TEILENUMMER	435704-4
HERSTELLER	Agastat Relays / TE Connectivity
BESCHREIBUNG	SWITCH SHUNT DIP PROGRAMMABLE
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS nicht konform
DATENBLATT	435704-4.pdf
WASCHBAR	Yes
SPANNUNGSWERT	-
ABSCHLUSSART	PC Pin
SERIE	7600
TONHÖHE	0.100" (2.54mm), Full
VERPACKUNG	Tube
ANDERE NAMEN	450-1247 A26235 A26235-ND
BETRIEBSTEMPERATUR	-55°C ~ 105°C
ANZAHL DER POSITIONEN	4
BEFESTIGUNGSART	Through Hole
MECHANISCHE LEBENSDAUER	-
LÄNGE	0.400" (10.16mm)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS non-compliant
HÖHE ÜBER KARTE	0.079" (2.00mm)
EIGENSCHAFTEN	-
ELEKTRISCHE LEBENSDAUER	-
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Dip Switch Programmable 4 Position Through Hole Breakable (Shunt) Actuator
AKTUELLE BEWERTUNG	-
KONTAKTMATERIAL	Copper Alloy
KONTAKT-FINISH	Tin
SCHALTUNG	Programmable
KÖRPER-MATERIAL	Thermoplastic
BETÄTIGERTYP	Breakable (Shunt)
AKTOR-EBENE	Flush, Recessed

Verwandte Tags

Agastat Relays / TE Connectivity 435704-4	435704-4-Verteiler	435704-4 Lieferant
435704-4 Preis	435704-4 Bilder	435704-4-Bild
435704-4 PDF-Datenblatt	435704-4 Datenblatt herunterladen	435704-4-Datenblatt
435704-4 Aktie	Kaufen Sie 435704-4	Kaufen Sie Agastat Relays / TE Connectivity 435704-4
Agastat Relays / TE Connectivity 435704-4	Agastat Relays / TE Connectivity Lieferant	Agastat Relays / TE Connectivity-Verteiler
Agastat Relays / TE Connectivity 435704-4	Axicom Relays / TE Connectivity 435704-4	Buchanan Terminal Blocks / TE Connectivity 435704-4
CGS Resistors / TE Connectivity 435704-4	CII / TE Connectivity 435704-4	Elcon Connectors / TE Connectivity 435704-4
Holsworthy Resistors / TE Connectivity 435704-4	Kilovac Relays / TE Connectivity 435704-4	Neohm Resistors / TE Connectivity 435704-4
OEG Relays / TE Connectivity 435704-4	Products Unlimited Transformers & Relays / TE Conn 435704-4	Q-Cee's / TE Connectivity 435704-4
Schrack Relays / TE Connectivity 435704-4	Sigma Inductors / TE Connectivity 435704-4	TE Connectivity's Agastat Relays 435704-4
TE Connectivity's Axicom Relays 435704-4	TE Connectivity's Buchanan Terminal Blocks 435704-4	TE Connectivity's CGS Resistors 435704-4
TE Connectivity's CII 435704-4	TE Connectivity's Elcon Connectors 435704-4	TE Connectivity's Holsworthy Resistors 435704-4
TE Connectivity's Neohm Resistors 435704-4	TE Connectivity's OEG Relays 435704-4	TE Connectivity's Q-Cee's 435704-4
TE Connectivity's Schrack Relays 435704-4	TE Connectivity's Sigma Inductors 435704-4	TE Connectivity's Products Unlimited Transformers 435704-4
TE Connectivity's Kilovac Relays 435704-4		

Verwandte Produkte

<p>4356AB51K01078 Hersteller: Laird Technologies Beschreibung: GK NICU NRS PU V0 DSH Auf Lager: Out stock RFQ</p>	<p>4357-0-00-80-00-00-03-0 Hersteller: Mill-Max Beschreibung: CONN PC PIN CIRC Auf Lager: Out stock RFQ</p>
<p>4356AD51G09600 Hersteller: Laird Technologies Beschreibung: GK NICU NRSG PU V0 DSH Auf Lager: Out stock RFQ</p>	<p>435704-8 Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Beschreibung: SWITCH SHUNT DIP PROGRAMMABLE Auf Lager: Out stock RFQ</p>
<p>4357PA51G01152 Hersteller: Laird Technologies Beschreibung: GK NICU NRSG PU V0 REC Auf Lager: Out stock RFQ</p>	<p>4357PA51G01800 Hersteller: Laird Technologies Beschreibung: GK,NICU,NRSG,PU,V0,REC Auf Lager: Out stock RFQ</p>
<p>435704-6 Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Beschreibung: SWITCH SHUNT DIP PROGRAMMABLE Auf Lager: Out stock RFQ</p>	<p>4357 Hersteller: VCC (Visual Communications Company) Beschreibung: ACCY LENS 3MM T-1 PANEL MNT LED Auf Lager: Out stock RFQ</p>
<p>435704-7 Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Beschreibung: SWITCH SHUNT DIP PROGRAMMABLE Auf Lager: Out stock RFQ</p>	<p>4357-0-00-15-00-00-03-0 Hersteller: Mill-Max Beschreibung: CONN PC PIN CIRC 0.060 DIA GOLD Auf Lager: Out stock RFQ</p>

4356AB51K01640

Hersteller: Laird Technologies
Beschreibung: GK NICU NRS PU V0 DSH
Auf Lager: Out stock

[RFQ](#)**4357PA51G01406**

Hersteller: Laird Technologies
Beschreibung: GK NICU NRSG PU V0 REC
Auf Lager: Out stock

[RFQ](#)

Copyright © 2020 Zuverlässiger Distributor elektronischer Komponenten - Ocean-Components.com

Email: Info@Ocean-Components.com

Adresse: Room 2102, Connaught Commercial Building, 185 Wan Chai Rd, Wan Chai, Hong Kong

