








 <small>AUTHORIZED DISTRIBUTOR</small>	<h2>1-2823593-1</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1-2823593-1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Agastat Relays / TE Connectivity</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> RF ANT 829MHZ MODULE N FEM SMD</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.1-2823593-1.pdf</a> <a href="#">2.1-2823593-1.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 7 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <small>YIC International Co., Limited.</small>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	1-2823593-1
Hersteller	Agastat Relays / TE Connectivity
Beschreibung	RF ANT 829MHZ MODULE N FEM SMD
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	7 pcs Stock
VSWR	-
Beendigung	Connector, N Female
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Verpackung	Bulk
Andere Namen	A124333
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	11 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Ingress Protection	-
Höhe (max)	4.528" (115.00mm)
Gewinnen	-
Frequenzbereich	698MHz ~ 960MHz
Frequenzgruppe	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	829MHz
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	829MHz GPS, GSM, WiMax™, WLAN Module RF Antenna
Anwendungen	GPS, GSM, WiMax™, WLAN
Antennentyp	Module

1-2823593-1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1-2823593-1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1-2823593-1 Agastat Relays / TE Connectivity mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 1-2823593-1 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1-2823591-1</b> TE Connectivity AMP Connectors ANT 698-960/1710-6000MHZ N FEM</p>	 <p><b>1-2823595-1</b> Agastat Relays / TE Connectivity RF ANT 829MHZ DOME SMA MALE PAN</p>	 <p><b>1-2823593-1</b> TE Connectivity AMP Connectors 698-960/1710-6000 MHZ</p>	 <p><b>1-2823588-4</b> Agastat Relays / TE Connectivity CONN RCPT FEMALE 4POS GOLD CRIMP</p>
 <p><b>1-2823592-1</b> TE Connectivity AMP Connectors ANT 698-6000MHZ N FEM / TNC FEM</p>	 <p><b>1-2823591-1</b> Agastat Relays / TE Connectivity RF ANT 829MHZ/1.575GHZ MODULE</p>	 <p><b>1-2823592-1</b> Agastat Relays / TE Connectivity RF ANT 829MHZ MOD N FEM TH</p>	 <p><b>1-2823594-1</b> Agastat Relays / TE Connectivity RF ANT 829MHZ/3.9GHZ MOD N FEM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1-2823593-1 Agastat Relays / TE Connectivity	1-2823593-1 Datenblatt	1-2823593-1-Datenblätter	1-2823593-1 PDF	Agastat Relays / TE Connectivity 1-2823593-1
1-2823593-1 Electronic	1-2823593-1-Komponenten	1-2823593-1-Verteiler	1-2823593-1-Bild	1-2823593-1-Teil
1-2823593-1 Preis	1-2823593-1 Hersteller	1-2823593-1 Bild	1-2823593-1 Aktie	1-2823593-1 Inventar
1-2823593-1 Neu	1-2823593-1 Original	1-2823593-1 garantiert	1-2823593-1 RFQ	1-2823593-1 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited