









 <small>AUTHORIZED DISTRIBUTOR</small>	<h2>1-2823599-2</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1-2823599-2</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Agastat Relays / TE Connectivity</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> RF ANT 829MHZ/2.2GHZ DOME SMA</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1-2823599-2.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	1-2823599-2
Hersteller	Agastat Relays / TE Connectivity
Beschreibung	RF ANT 829MHZ/2.2GHZ DOME SMA
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	2 pcs Stock
VSWR	2.5
Beendigung	Connector, SMA
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	50W
Verpackung	Bulk
Andere Namen	A124463
Anzahl der Bänder	3
Befestigungsart	Panel Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Ingress Protection	IP66
Höhe (max)	2.441" (62.00mm)
Gewinnen	5dBi
Frequenzbereich	698MHz ~ 960MHz, 1.71GHz ~ 2.7GHz, 4.9GHz ~ 6GHz
Frequenzgruppe	Wide Band
Frequenz (Mitte / Band)	829MHz, 2.2GHz, 5.4GHz
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	829MHz, 2.2GHz, 5.4GHz LTE, WLAN Dome RF Antenna
Anwendungen	LTE, WLAN
Antennentyp	Dome

1-2823599-2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1-2823599-2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1-2823599-2 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 1-2823599-2 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1-2823599-2</b> TE Connectivity AMP Connectors MIMO LTE (2 X 2) + MIMO WLAN (3)</p>	 <p><b>1-2823598-2</b> TE Connectivity AMP Connectors MIMO LTE (2 X 2) + MIMO WLAN (2)</p>	 <p><b>1-2823602-2</b> Agastat Relays / TE Connectivity RF ANT 829MHZ/2.7GHZ MODULE CAB</p>	 <p><b>1-282808-0</b> TE Connectivity AMP Connectors TERM BLOCK PLUG 10POS STR 10MM</p>
 <p><b>1-282808-0</b> Agastat Relays / TE Connectivity TERM BLOCK PLUG 10POS STR 10MM</p>	 <p><b>1-2823599-1</b> TE Connectivity AMP Connectors MIMO LTE (2 X 2) + MIMO WLAN (3)</p>	 <p><b>1-282808-1</b> TE Connectivity AMP Connectors TERM BLOCK PLUG 11POS STR 10MM</p>	 <p><b>1-2823602-1</b> Agastat Relays / TE Connectivity RF ANT 829MHZ/2.7GHZ MODULE CAB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1-2823599-2 Agastat Relays / TE Connectivity	1-2823599-2 Datenblatt	1-2823599-2-Datenblätter	1-2823599-2 PDF	Agastat Relays / TE Connectivity 1-2823599-2
1-2823599-2 Electronic	1-2823599-2-Komponenten	1-2823599-2-Verteiler	1-2823599-2-Bild	1-2823599-2-Teil
1-2823599-2 Preis	1-2823599-2 Hersteller	1-2823599-2 Bild	1-2823599-2 Aktie	1-2823599-2 Inventar
1-2823599-2 Neu	1-2823599-2 Original	1-2823599-2 garantiert	1-2823599-2 RFQ	1-2823599-2 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