

	<p><b>ANTX150P116B08683</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ANTX150P116B08683</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Yageo</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> RF ANT 870MHZ PCB TRACE CAB ADH</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  ANTX150P116B08683.pdf</p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 5 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	ANTX150P116B08683
Hersteller	Yageo
Beschreibung	RF ANT 870MHZ PCB TRACE CAB ADH
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	5 pcs Stock
VSWR	2.5
Beendigung	Cable (150mm) - IPEX
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	1W
Verpackung	Bulk
Andere Namen	311-4619
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Adhesive
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Hersteller Standard Vorlaufzeit	22 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Ingress Protection	-
Höhe (max)	0.037" (0.95mm)
Gewinnen	2dBi
Frequenzbereich	860MHz ~ 880MHz
Frequenzgruppe	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	870MHz
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	870MHz Bluetooth, Wi-Fi, Zigbee™ PCB Trace RF
Anwendungen	Bluetooth, Wi-Fi, Zigbee™
Antennentyp	PCB Trace

ANTX150P116B08683 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ANTX150P116B08683-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ANTX150P116B08683 Yageo mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ ANTX150P116B08683 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>	 <p><b>ANTX150P118B09153</b> Yageo RF ANT 907.5MHZ PCB TRACE CAB</p>	 <p><b>ANTX100P011B50003</b> Yageo RF ANT 5.3685GHZ PCB TRACE CAB</p>	 <p><b>ANTX100P111B24553</b> Yageo RF ANT 2.45/5.5125GHZ FLAT PATCH</p>	 <p><b>ANTX100P112B24553</b> Yageo RF ANT 2.45/5.5125GHZ FLAT PATCH</p>
 <p><b>ANTX300P002B24553</b> Yageo PCB ANTENNA 2.4/5GHZ</p>	 <p><b>ANTX100P111B50003</b> Yageo RF ANT 5.5125GHZ FLAT PATCH CAB</p>	 <p><b>ANTX100P011B24003</b> Yageo RF ANT 2.45GHZ PCB TRACE CAB ADH</p>	 <p><b>ANTX200P001B24003</b> Yageo PCB ANTENNA 2.4GHZ 3.5DBI</p>	

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ANTX150P116B08683 Yageo	ANTX150P116B08683 Datenblatt	ANTX150P116B08683-Datenblätter	ANTX150P116B08683 PDF	Yageo ANTX150P116B08683
ANTX150P116B08683 Electronic	ANTX150P116B08683-Komponenten	ANTX150P116B08683-Verteiler	ANTX150P116B08683-Bild	ANTX150P116B08683-Teil
ANTX150P116B08683 Preis	ANTX150P116B08683 Hersteller	ANTX150P116B08683 Bild	ANTX150P116B08683 Aktie	ANTX150P116B08683 Inventar
ANTX150P116B08683 Neu	ANTX150P116B08683 Original	ANTX150P116B08683 garantiert	ANTX150P116B08683 RFQ	ANTX150P116B08683 Online bestellen

Contact us: **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