

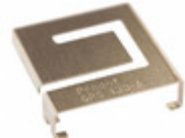


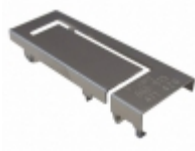



	<p><b>PRO-IS-432</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">PRO-IS-432</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ProAnt</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> RF ANT 2.4/5.5GHZ PCB TRACE CAB</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">PRO-IS-432.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 465 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	<a href="#">PRO-IS-432</a>
Hersteller	<a href="#">ProAnt</a>
Beschreibung	RF ANT 2.4/5.5GHZ PCB TRACE CAB
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; HF-Antennen</a>
Teilstatus	465 pcs Stock
VSWR	-
Beendigung	Cable (100mm) - U.FL
Serie	InSide™
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	3W
Verpackung	Bulk
Andere Namen	1532-1012
Anzahl der Bänder	2
Befestigungsart	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	7 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Ingress Protection	-
Höhe (max)	0.039" (1.00mm)
Gewinnen	3dBi
Frequenzbereich	2.4GHz ~ 2.485GHz, 5.18GHz ~ 5.875GHz
Frequenzgruppe	UHF (2 GHz ~ 3 GHz), SHF (f > 4 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	2.4GHz, 5.5GHz
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	2.4GHz, 5.5GHz WLAN PCB Trace RF Antenna 2.4GHz ~
Anwendungen	WLAN
Antennentyp	PCB Trace

PRO-IS-432 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PRO-IS-432-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PRO-IS-432 ProAnt mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ PRO-IS-432 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PRO-EX-348</b> ProAnt RF ANT 2.4GHZ WHIP STR RP-SMA ML</p>	 <p><b>PRO-OB-430</b> ProAnt RF ANT 1.575GHZ/1.602GHZ STAMPED</p>	 <p><b>PRO-EX-388</b> ProAnt RF ANT 892MHZ/1.85GHZ SMA 57MM</p>	 <p><b>PRO-IS-299</b> ProAnt RF ANT 2.4GHZ/5.5GHZ PCB TRACE</p>
 <p><b>PRO-OB-471</b> ProAnt RF ANT 868MHZ/915MHZ STAMPED MET</p>	 <p><b>PRO-OB-508</b> ProAnt RF ANT 169MHZ STAMPED MET SLD</p>	 <p><b>PRO-IS-212</b> Proant AB RF ANTENNAS</p>	 <p><b>PRO-IS-237</b> ProAnt RF ANT 2.4GHZ PCB TRACE CAB ADH</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">PRO-IS-432 ProAnt</a>	<a href="#">PRO-IS-432 Datenblatt</a>	<a href="#">PRO-IS-432-Datenblätter</a>	<a href="#">PRO-IS-432 PDF</a>	<a href="#">ProAnt PRO-IS-432</a>
<a href="#">PRO-IS-432 Electronic</a>	<a href="#">PRO-IS-432-Komponenten</a>	<a href="#">PRO-IS-432-Verteiler</a>	<a href="#">PRO-IS-432-Bild</a>	<a href="#">PRO-IS-432-Teil</a>
<a href="#">PRO-IS-432 Preis</a>	<a href="#">PRO-IS-432 Hersteller</a>	<a href="#">PRO-IS-432 Bild</a>	<a href="#">PRO-IS-432 Aktie</a>	<a href="#">PRO-IS-432 Inventar</a>
<a href="#">PRO-IS-432 Neu</a>	<a href="#">PRO-IS-432 Original</a>	<a href="#">PRO-IS-432 garantiert</a>	<a href="#">PRO-IS-432 RFQ</a>	<a href="#">PRO-IS-432 Online bestellen</a>

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