









	<h2 style="color: #E67E22;">SR42W001</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	SR42W001
	Hersteller / Marke:	Antenova
	Teil der Beschreibung:	ANTENNA 2.4-2.5, 4.9-5.9GHZ SMD
Datenblätter:	 SR42W001.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 597 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	SR42W001
Hersteller	Antenova
Beschreibung	ANTENNA 2.4-2.5, 4.9-5.9GHZ SMD
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	597 pcs Stock
Serie	-
Befestigungsart	Surface Mount
Beendigung	Solder
Frequenzbereich	2.4GHz ~ 2.5GHz, 4.9GHz ~ 5.9GHz
Höhe (max)	0.032" (0.80mm)
Leistung - max	-
Eigenschaften	-
Rückflussdämpfung	-12dB
Ingress Protection	-
Anwendungen	WLAN
Gewinnen	2dBi
Frequenzgruppe	UHF (2 GHz ~ 3 GHz), SHF (f > 4 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	2.4GHz, 5.4GHz
Antennentyp	Chip
Anzahl der Bänder	2
VSWR	1.5
Verpackung	Tape & Reel (TR)

SR42W001 ist neu im Original, Suche SR42W001 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie SR42W001 Antenova mit Garantie und Vertrauen. Anfrage SR42W001: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>SR42W009 Antenova RF CHIP ANT WLAN SMD</p>	 <p>SR42UWEXP Tripp Lite 42U RACK ENCL SERVER CABINET</p>	 <p>SR42UBZ4 Tripp Lite 42U RACK ENCL SERVER CABINET</p>	 <p>SR42W009-EVB-1 Antenova TROGONA EVALUATION BOARD</p>
 <p>SR42UW Tripp Lite 42U RACK ENCL SERVER CABINET</p>	 <p>SR42UWSP1 Tripp Lite 42U RACK ENCL SERVER CABINET</p>	 <p>SR42W009-U1 Antenova TROGONA EVALUATION BOARD</p>	 <p>SR42UWEXPNDNR3 Tripp Lite 42U 4-POST OPEN FRAME RACK</p>

heiße Teile

Mehr

⚙️ ACE4054BN	➡️ ADP2107ACPZ	➡️ AP1509-3.3	D AT27LV512R-25RC	➡️ B2415D-W25
⚡ CHT2302GP	⚙️ E74HA0.75B-G	D FARM2T22	➡️ FOD4108S	➡️ IRFR13N15D
⚙️ KS14-3558-E121	⚡ LM2670SDX-5.0/NOPB	⚙️ LT3509EMSE#TRPBF	➡️ MBN400ZS12B	➡️ NE5550234-T1
D PD250120C	⚙️ SC600CIMSTR	⚡ SMF9.0CA-E3-08	⚙️ SR400DH-50	➡️ SR400DH-60
➡️ SR400DL-10	➡️ SR400DL-12	⚙️ SR400DL-20	⚡ SR400DL-24	➡️ SR400FH-28
➡️ SR400FH-32	➡️ SR400FH-50	D SR400FH-60	⚙️ SR402AH-60	⚡ SR402AL-16
⚙️ SR402AM-32	D SR4040PT	➡️ SR451H-3	➡️ SR48S3V3-13W	➡️ SR48S3V3-33WG
⚡ SR48S5-40W	⚙️ SR4D4012	➡️ SR4D4012	➡️ SR4D4024	➡️ SR4D4024
⚙️ SR4M4012	⚡ SR4M4012	⚙️ SR4M4024	D SR4M4024	➡️ SY5803FBC
➡️ TL082ACDRG4	⚙️ TPC8305-TE12L	⚡ UCC2808D-1	⚙️ UVK105CG2R7JW-F	➡️ VE-213-CX

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