








	<h2 style="color: #E67E22;">A10393-U1</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	A10393-U1
	Hersteller / Marke:	Antenova
	Teil der Beschreibung:	EVAL BOARD ANT RUBRA
Datenblätter:	 A10393-U1.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2533 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	
Artikelnummer	A10393-U1
Hersteller	Antenova
Beschreibung	EVAL BOARD ANT RUBRA
Kategorie	RF / IF und RFID > HF Evaluation und Development
Teilstatus	2533 pcs Stock
Art	Antenna
Mitgelieferter Inhalt	Board(s)
Serie	Rubra
Andere Namen	627-1048
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	4 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz	824MHz ~ 960MHz, 1.71GHz ~ 2.17GHz
Zum Gebrauch mit / Verwandte Produkte	A10393

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>A10376 Antenova Antenova SMD</p>	 <p>A103J1ZQ0 Agastat Relays / TE Connectivity SWITCH ROCKER SPDT 5A 120V</p>	 <p>A103J51ZQ00 Agastat Relays / TE Connectivity SWITCH ROCKER SPDT 5A 120V</p>	 <p>A10393 Antenova RUBRA CHIP ANT GSM/UMTS</p>
 <p>A1038 QG A1038 QG</p>	 <p>A1036-U1 Antenova EVAL BOARD ANT INDICA</p>	 <p>A103G NEC NEC SOP-3.9</p>	 <p>A103J1ZQ0 TE Connectivity ALCOSWITCH Switches SWITCH ROCKER SPDT 5A 120V</p>

A10393-U1 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	A10393-U1 Datenblatt	A10393-U1-Datenblätter	A10393-U1 PDF	Antenova A10393-U1
A10393-U1 Electronic	A10393-U1-Komponenten	A10393-U1-Verteiler	A10393-U1-Bild	A10393-U1-Teil
A10393-U1 Preis	A10393-U1 Hersteller	A10393-U1 Bild	A10393-U1 Aktie	A10393-U1 Inventar
A10393-U1 Neu	A10393-U1 Original	A10393-U1 garantiert	A10393-U1 RFQ	A10393-U1 Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

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

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited