






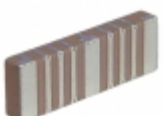


	<p><b>ACAG1204-868-T</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ACAG1204-868-T</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Abracon Corporation</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> RF ANT 868MHZ CHIP SOLDER SMD</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  ACAG1204-868-T.pdf</p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	ACAG1204-868-T
Hersteller	Abracon Corporation
Beschreibung	RF ANT 868MHZ CHIP SOLDER SMD
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	2
Beendigung	Solder
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Andere Namen	535-14491-2
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	9 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Ingress Protection	-
Höhe (max)	0.063" (1.60mm)
Gewinnen	2.63dBi
Frequenzbereich	858MHz ~ 878MHz
Frequenzgruppe	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	868MHz
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	868MHz ISM, LoRa, Sigfox Chip RF Antenna 858MHz ~
Anwendungen	ISM, LoRa, Sigfox
Antennentyp	Chip

ACAG1204-868-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ACAG1204-868-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ACAG1204-868-T Abracon Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ ACAG1204-868-T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ACAG0301-15752450-T</b> Abracon Corporation RF ANT 1.575GHZ/2.4GHZ CHIP SLD</p>	 <p><b>ACAG1204-915-T</b> Abracon Corporation RF ANT 915MHZ CHIP SOLDER SMD</p>	 <p><b>ACAG0301-24505500-T</b> Abracon Corporation RF ANT 2.4GHZ/5.5GHZ CHIP SLD</p>	 <p><b>ACAG0301-5500-T</b> Abracon Corporation RF ANT 5.5GHZ CHIP SOLDER SMD</p>
 <p><b>ACA-K</b> Thomas Research Products ACOUSTIC CEILING MOUNTING KIT</p>	 <p><b>ACA-J-110-T</b> Abracon LLC DUAL ISM BAND CHIP ANTENNA</p>	 <p><b>ACA-H-2R0S471E04</b> APAQ ACA-H-2R0S471E04 APAQ</p>	 <p><b>ACAG0801-2450-T</b> Abracon Corporation RF ANT 2.45GHZ CHIP SOLDER SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ACAG1204-868-T Abracon Corporation	ACAG1204-868-T Datenblatt	ACAG1204-868-T-Datenblätter	ACAG1204-868-T PDF	Abracon Corporation ACAG1204-868-T
ACAG1204-868-T Electronic	ACAG1204-868-T-Komponenten	ACAG1204-868-T-Verteiler	ACAG1204-868-T-Bild	ACAG1204-868-T-Teil
ACAG1204-868-T Preis	ACAG1204-868-T Hersteller	ACAG1204-868-T Bild	ACAG1204-868-T Aktie	ACAG1204-868-T Inventar
ACAG1204-868-T Neu	ACAG1204-868-T Original	ACAG1204-868-T garantiert	ACAG1204-868-T RFQ	ACAG1204-868-T 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