

	<h2 style="color: red;">RFPCA200615IM5B3G1</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	RFPCA200615IM5B3G1
	Hersteller / Marke:	Walsin Technology
	Teil der Beschreibung:	RF ANTENNA PCB TRACE 2.4GHZ
Datenblätter:	 RFPCA200615IM5B3G1.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		


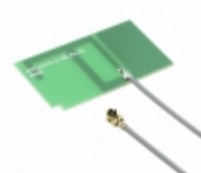






Spezifikationen

Teilenummer	RFPCA200615IM5B3G1
Hersteller	Walsin Technology
Beschreibung	RF ANTENNA PCB TRACE 2.4GHZ
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	-
Beendigung	Connector, IPEX Male
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	-
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	-
Ingress Protection	-
Höhe (max)	-
Gewinnen	-
Frequenzbereich	-
Frequenzgruppe	SHF (f > 4 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	5GHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	PCB Trace

RFPCA200615IM5B3G1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RFPCA200615IM5B3G1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RFPCA200615IM5B3G1 Walsin Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ RFPCA200615IM5B3G1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>RFPCA430805IMLB301 Walsin Technology Corporation RF ANT PCB TRACE 2.4GHZ/5GHZ</p>	 <p>RFPCA331630IMAB301 Walsin Technology Corporation RF ANTENNA PCB TRACE 2.4GHZ</p>	 <p>RFPCA460605NNAB301 Walsin Technology Corporation RF ANTENNA PCB TRACE 2.4GHZ</p>	 <p>RFPA5542BSR RFMD RFMD QFN</p>
 <p>RFPPB1608070A09FNH WALSIN WALSIN 0603C</p>	 <p>RFPA5542TR13 QORVO RFPA5542TR13 QORVO</p>	 <p>RFPCA322615IMLB3G1 Walsin Technology Corporation RF ANT PCB TRACE 2.4GHZ/5GHZ</p>	 <p>RFPCA201018IM5B301 Walsin Technology Corporation RF ANTENNA PCB TRACE 5.5GHZ</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RFPCA200615IM5B3G1 Walsin Technology	RFPCA200615IM5B3G1 Datenblatt	RFPCA200615IM5B3G1-Datenblätter	RFPCA200615IM5B3G1 PDF	Walsin Technology
RFPCA200615IM5B3G1 Electronic	RFPCA200615IM5B3G1-Komponenten	RFPCA200615IM5B3G1-Verteiler	RFPCA200615IM5B3G1-Bild	RFPCA200615IM5B3G1
RFPCA200615IM5B3G1 Preis	RFPCA200615IM5B3G1 Hersteller	RFPCA200615IM5B3G1 Bild	RFPCA200615IM5B3G1 Aktie	RFPCA200615IM5B3G1-Teil
RFPCA200615IM5B3G1 Neu	RFPCA200615IM5B3G1 Original	RFPCA200615IM5B3G1 garantiert	RFPCA200615IM5B3G1 RFQ	RFPCA200615IM5B3G1 Inventar
				RFPCA200615IM5B3G1 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