

	RFPCA460605NNAB301	
	Hersteller-Teilenummer:	RFPCA460605NNAB301
	Hersteller / Marke:	Walsin Technology
	Teil der Beschreibung:	RF ANTENNA PCB TRACE 2.4GHZ
	Datenblätter:	 RFPCA460605NNAB301.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		









Spezifikationen

Teilenummer	RFPCA460605NNAB301
Hersteller	Walsin Technology
Beschreibung	RF ANTENNA PCB TRACE 2.4GHZ
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	2
Beendigung	Cable
Serie	-
Rückflussdämpfung	-10dB
Leistung - max	1W
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Adhesive
Ingress Protection	-
Höhe (max)	0.051" (1.30mm)
Gewinnen	3.8dB
Frequenzbereich	2.4GHz ~ 2.5GHz
Frequenzgruppe	UHF (2 GHz ~ 3 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	2.4GHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	PCB Trace

RFPCA460605NNAB301 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RFPCA460605NNAB301-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RFPCA460605NNAB301 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 RFPCA460605NNAB301 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>RFPCA500609IMAB301 Walsin Technology Corporation RF ANTENNA PCB TRACE 2.4GHZ</p>	 <p>RFPCA200615IM5B3G1 Walsin Technology Corporation RF ANTENNA PCB TRACE 2.4GHZ</p>	 <p>RFPCA460611IMAB301_ Walsin Technology Corporation RF ANTENNA PCB TRACE 2.4GHZ</p>	 <p>RFPCA322615IMLB3G1 Walsin Technology Corporation RF ANT PCB TRACE 2.4GHZ/5GHZ</p>
 <p>RFPD2648 RFMD CATV AMP PI264</p>	 <p>RFPCA430805IMLB301 Walsin Technology Corporation RF ANT PCB TRACE 2.4GHZ/5GHZ</p>	 <p>RFPD2650 RFMD CATV AMP PI265</p>	 <p>RFPD2540 RFMD IC PWR DOUBLER 1.2GHZ SOT-115J</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RFPCA460605NNAB301 Walsin Technology	RFPCA460605NNAB301 Datenblatt	RFPCA460605NNAB301-Datenblätter	RFPCA460605NNAB301 PDF	Walsin Technology
RFPCA460605NNAB301 Electronic	RFPCA460605NNAB301-Komponenten	RFPCA460605NNAB301-Verteiler	RFPCA460605NNAB301-Bild	RFPCA460605NNAB301
RFPCA460605NNAB301 Preis	RFPCA460605NNAB301 Hersteller	RFPCA460605NNAB301 Bild	RFPCA460605NNAB301 Aktie	RFPCA460605NNAB301-Teil
RFPCA460605NNAB301 Neu	RFPCA460605NNAB301 Original	RFPCA460605NNAB301 garantiert	RFPCA460605NNAB301 RFQ	RFPCA460605NNAB301 Inventar
				RFPCA460605NNAB301 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