




Walsin Technology

## RFPCA191515IMAB3G1

Part Number:	RFPCA191515IMAB3G1
Producent / marka:	Walsin Technology
Opis produktu	RF ANT 2.4GHZ PCB TRACE IPEX ADH
Arkusze danych:	<a href="#">PDF RFPCA191515IMAB3G1.pdf</a>
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

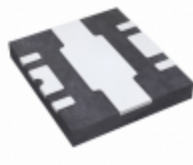



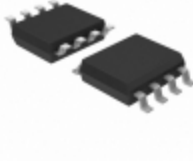

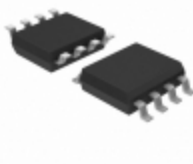
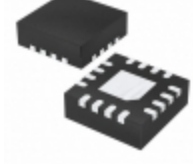

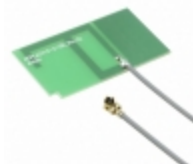
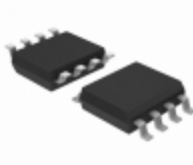

### Specyfikacje RFPCA191515IMAB3G1

PART NUMBER	RFPCA191515IMAB3G1
PRODUCENT	Walsin Technology
OPIS	RF ANT 2.4GHZ PCB TRACE IPEX ADH
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	<a href="#">PDF RFPCA191515IMAB3G1.pdf</a>
VSWR	-
ZAKOŃCZENIE	Connector, IPEX
SERIA	-
RETURN LOSS	-
OPAKOWANIA	Bulk
INNE NAZWY	1292-1095
ILOŚĆ PASM	1
RODZAJ MOCOWANIA	Adhesive
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	12 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
STOPIEŃ OCHRONY	-
WYSOKOŚĆ (MAX)	-
ZDOBYĆ	-
ZAKRES CZĘSTOTLIWOŚCI	-
GRUPA CZĘSTOTLIWOŚCI	UHF (2 GHz ~ 3 GHz)
CZĘSTOTLIWOŚĆ (ŚRODEK / PASMO)	2.4GHz
CECHY	-
SZCZEGÓLOWY OPIS	2.4GHz PCB Trace RF Antenna Connector, IPEX Adhesive
APLIKACJE	-
TYP ANTENY	PCB Trace

### Powiązane tagi

Walsin Technology RFPCA191515IMAB3G1	Dystrybutor RFPCA191515IMAB3G1	Dostawca RFPCA191515IMAB3G1
Cena RFPCA191515IMAB3G1	Zdjęcia RFPCA191515IMAB3G1	Obraz RFPCA191515IMAB3G1
Arkusz danych RFPCA191515IMAB3G1 PDF	RFPCA191515IMAB3G1 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych RFPCA191515IMAB3G1
Zdjęcie RFPCA191515IMAB3G1	Kup RFPCA191515IMAB3G1	Kup Walsin Technology RFPCA191515IMAB3G1
Walsin Technology RFPCA191515IMAB3G1	Walsin Technology Dostawca	Dystrybutor Walsin Technology
Walsin Technology RFPCA191515IMAB3G1	Walsin Technology Corporation RFPCA191515IMAB3G1	

### Produkty powiązane

 <p><b>RFPA5026</b>          Producent: RFMD          Opis: IC AMP WIFI 4.9GHZ-5.9GHZ 6DFN          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>RFPCA201018IM5B301</b>          Producent: Walsin Technology          Opis: RF ANT 5.5GHZ PCB TRACE IPEX MAL          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>RFPCA430805IMLB301</b>          Producent: Walsin Technology          Opis: RF ANT 2.4GHZ/5.2GHZ PCB TRACE          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>RFPCA460605NNAB301</b>          Producent: Walsin Technology          Opis: RF ANT 2.4GHZ PCB TRACE CAB ADH          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>RFPA3800TR7</b>          Producent: RFMD          Opis: IC RF AMP GP 150MHZ-960MHZ 8SOIC          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>RFPA2226</b>          Producent: RFMD          Opis: IC AMP WIFI 2.2GHZ-2.7GHZ 6QFN          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>RFPA3809TR13</b>          Producent: RFMD          Opis: IC AMP UMTS 400MHZ-2.7GHZ 8SOIC          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>RFPA0133TR7</b>          Producent: RFMD          Opis: IC PROG PWR AMP 16-QFN          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>RFPCA200615IM5B3G1</b>          Producent: Walsin Technology          Opis: RF ANT 5GHZ PCB TRACE IPEX MALE          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>RFPCA331630IMAB301</b>          Producent: Walsin Technology          Opis: RF ANT 2.4GHZ PCB TRACE IPEX MAL          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>RFPA3807TR13</b>          Producent: RFMD          Opis: IC AMP UMTS 400MHZ-2.7GHZ 8SOIC          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>RFPCA322615IMLB3G1</b>          Producent: Walsin Technology          Opis: RF ANT 2.4/5GHZ PCB TRACE IPEX          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>