



Pulse Electronics Corporation

## W3554B0140

Teilenummer:	W3554B0140
Hersteller / Marke:	Pulse Electronics Corporation
Produktbeschreibung:	RF ANT 829MHZ/2.2GHZ PCB TRACE
Datenblätter:	<a href="#">PDF 1.W3554B0140.pdf</a> <a href="#">PDF 2.W3554B0140.pdf</a>
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	22336 pcs stock
Liefern von:	Hongkong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**ANGEBOTSANFRAGE**

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

### Spezifikationen von W3554B0140

TEILENUMMER	W3554B0140
HERSTELLER	Pulse Electronics Corporation
BESCHREIBUNG	RF ANT 829MHZ/2.2GHZ PCB TRACE
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	22336 pcs
DATENBLATT	<a href="#">PDF 1.W3554B0140.pdf</a> <a href="#">PDF 2.W3554B0140.pdf</a>
VSWR	-
BEENDIGUNG	Connector, U.FL
SERIE	-
RÜCKFLUSSDÄMPFUNG	-27.1dB
VERPACKUNG	Bulk
ANDERE NAMEN	553-2574 W3554B0140-ND
ANZAHL DER BÄNDER	2
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INGRESS PROTECTION	-
HÖHE (MAX)	0.008" (0.20mm)
GEWINNEN	-
FREQUENZBEREICH	698MHz ~ 960MHz, 1.71GHz ~ 2.69GHz
FREQUENZGRUPPE	Wide Band
FREQUENZ (MITTE / BAND)	829MHz, 2.2GHz
EIGENSCHAFTEN	-
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	829MHz, 2.2GHz GSM, LTE, W-CDMA PCB Trace RF Antenna 698MHz ~ 960MHz, 1.71GHz ~ 2.69GHz Connector, U.FL Surface Mount
ANWENDUNGEN	GSM, LTE, W-CDMA
ANTENNENTYP	PCB Trace

### Verwandte Tags

Pulse Electronics Corporation W3554B0140	W3554B0140-Vertriebspartner	W3554B0140 Lieferant
W3554B0140 Preis	W3554B0140 Bilder	W3554B0140-Bild
W3554B0140 PDF-Datenblatt	W3554B0140 Datenblatt herunterladen	W3554B0140 Datenblatt
W3554B0140-Bestand	W3554B0140 kaufen	Pulse Electronics Corporation kaufen W3554B0140
Pulse Electronics Corporation W3554B0140	Pulse Electronics Corporation Lieferant	Pulse Electronics Corporation-Vertriebspartner
Pulse Electronics Corporation W3554B0140	Pulse A Technitrol Company W3554B0140	Pulse W3554B0140

### Verwandte Produkte

<p><b>W3538E0200</b>                  Hersteller: Pulse Electronics Corporation                  Beschreibung: RF ANT 850/900MHZ PCB TRAC 200MM                  Auf Lager: 17096 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>W3538M0150</b>                  Hersteller: Pulse Electronics Corporation                  Beschreibung: RF ANT 892MHZ/1.9GHZ PCB 150MM                  Auf Lager: 15877 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>W3579</b>                  Hersteller: Pulse Electronics Corporation                  Beschreibung: NFC FERRITE LOADED ANTENNA                  Auf Lager: 10074 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>W3544A</b>                  Hersteller: Pulse Electronics Corporation                  Beschreibung: RF ANT 850MHZ/900MHZ CHIP SLD                  Auf Lager: 38098 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>W3593B0100</b>                  Hersteller: Pulse Electronics Corporation                  Beschreibung: RF ANT 5GHZ PCB TRACE IPEX ADH                  Auf Lager: 42044 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>W3538E0150</b>                  Hersteller: Pulse Electronics Corporation                  Beschreibung: RF ANT 850/900MHZ PCB TRAC 150MM                  Auf Lager: 17611 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>W3538M0200</b>                  Hersteller: Pulse Electronics Corporation                  Beschreibung: RF ANT 892MHZ/1.9GHZ PCB 200MM                  Auf Lager: 16188 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>W3580</b>                  Hersteller: Pulse Electronics Corporation                  Beschreibung: NFC FERRITE LOADED ANTENNA                  Auf Lager: 13108 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>W3544B</b>                  Hersteller: Pulse Electronics Corporation                  Beschreibung: RF ANT 850MHZ/900MHZ CHIP SLD                  Auf Lager: 55172 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>W3538B0150</b>                  Hersteller: Pulse Electronics Corporation                  Beschreibung: RF ANT 850/900MHZ PCB TRAC 150MM                  Auf Lager: 33437 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>W3554B0140T</b>                  Hersteller: Pulse Electronics Corporation                  Beschreibung: PCB WITH ADHESIVE ANTENNA NPB                  Auf Lager: 24565 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>W3538B0200</b>                  Hersteller: Pulse Electronics Corporation                  Beschreibung: RF ANT 850MHZ/900MHZ PCB TRACE                  Auf Lager: 29824 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>