



Pulse Electronics Corporation

W3538E0200

Teilenummer:	W3538E0200
Hersteller / Marke:	Pulse Electronics Corporation
Produktbeschreibung	RF ANT 850/900MHZ PCB TRAC 200MM
Datenblätter:	W3538E0200.pdf
RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	17096 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von W3538E0200

TEILENUMMER	W3538E0200
HERSTELLER	Pulse Electronics Corporation
BESCHREIBUNG	RF ANT 850/900MHZ PCB TRAC 200MM
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	17096 pcs
DATENBLATT	W3538E0200.pdf
VSWR	-
BEENDIGUNG	Cable (200mm) - MMCX Male
SERIE	-
RÜCKFLUSSDÄMPFUNG	-6dB
VERPACKUNG	Bulk
ANDERE NAMEN	553-2629 W3538E0200-ND
ANZAHL DER BÄNDER	5
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INGRESS PROTECTION	-
HÖHE (MAX)	0.028" (0.70mm)
GEWINNEN	2.8dBi, 5.8dBi, 6.3dBi
FREQUENZBEREICH	824MHz ~ 960MHz, 1.71GHz ~ 2.17GHz
FREQUENZGRUPPE	Wide Band
FREQUENZ (MITTE / BAND)	850MHz, 900MHz, 1.8GHz, 1.9GHz, 2.1GHz
EIGENSCHAFTEN	-
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	850MHz, 900MHz, 1.8GHz, 1.9GHz, 2.1GHz GSM, WCDMA PCB Trace RF Antenna 824MHz ~ 960MHz, 1.71GHz ~ 2.17GHz 2.8dBi, 5.8dBi, 6.3dBi Cable (200mm) - MMCX Male Surface Mount
ANWENDUNGEN	GSM, WCDMA
ANTENNENTYP	PCB Trace

Verwandte Tags

Pulse Electronics Corporation W3538E0200	W3538E0200-Vertriebspartner	W3538E0200 Lieferant
W3538E0200 Preis	W3538E0200 Bilder	W3538E0200-Bild
W3538E0200 PDF-Datenblatt	W3538E0200 Datenblatt herunterladen	W3538E0200 Datenblatt
W3538E0200-Bestand	W3538E0200 kaufen	Pulse Electronics Corporation kaufen W3538E0200
Pulse Electronics Corporation W3538E0200	Pulse Electronics Corporation Lieferant	Pulse Electronics Corporation-Vertriebspartner
Pulse Electronics Corporation W3538E0200	Pulse A Technitrol Company W3538E0200	Pulse W3538E0200

Verwandte Produkte

<p>W3530 Hersteller: Pulse Electronics Corporation Beschreibung: ANTENNA 4-BAND GMS + W-CDMA 2100 Auf Lager: 6529 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>W3525B100 Hersteller: Pulse Electronics Corporation Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ PCB TRACE CAB SMD Auf Lager: 23035 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>W3538B0200 Hersteller: Pulse Electronics Corporation Beschreibung: RF ANT 850MHZ/900MHZ PCB TRACE Auf Lager: 29824 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>W3554B0140T Hersteller: Pulse Electronics Corporation Beschreibung: PCB WITH ADHESIVE ANTENNA NPB Auf Lager: 24565 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>W3538M0200 Hersteller: Pulse Electronics Corporation Beschreibung: RF ANT 892MHZ/1.9GHZ PCB 200MM Auf Lager: 16188 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>W3538M0150 Hersteller: Pulse Electronics Corporation Beschreibung: RF ANT 892MHZ/1.9GHZ PCB 150MM Auf Lager: 15877 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>W3544B Hersteller: Pulse Electronics Corporation Beschreibung: RF ANT 850MHZ/900MHZ CHIP SLD Auf Lager: 55172 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>W3538B0045 Hersteller: Pulse Electronics Corporation Beschreibung: STAND ALONE PWB ANTENNA Auf Lager: 4453 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>W3544A Hersteller: Pulse Electronics Corporation Beschreibung: RF ANT 850MHZ/900MHZ CHIP SLD Auf Lager: 38098 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>W3538E0150 Hersteller: Pulse Electronics Corporation Beschreibung: RF ANT 850/900MHZ PCB TRAC 150MM Auf Lager: 17611 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>W3538B0150 Hersteller: Pulse Electronics Corporation Beschreibung: RF ANT 850/900MHZ PCB TRAC 150MM Auf Lager: 33437 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>W3554B0140 Hersteller: Pulse Electronics Corporation Beschreibung: RF ANT 829MHZ/2.2GHZ PCB TRACE Auf Lager: 22336 pcs</p> <p>RFQ</p>