



Pulse Electronics Corporation


W3538E0150

Numero di parte:	W3538E0150
Costruttore / Marca:	Pulse Electronics Corporation
Descrizione del prodotto	RF ANT 850/900MHZ PCB TRAC 150MM
Schede tecniche:	 W3538E0150.pdf
Stato di RoHS	 Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	17611 pcs stock
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.


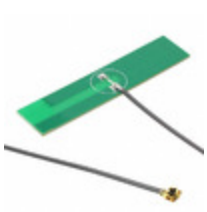









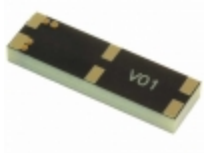
Specifiche di W3538E0150

NUMERO DI PARTE	W3538E0150
FABBRICANTE	Pulse Electronics Corporation
DESCRIZIONE	RF ANT 850/900MHZ PCB TRAC 150MM
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	17611 pcs
SCHEDA DATI	 W3538E0150.pdf
ROS	-
FINE	Cable (150mm) - MMCX Male
SERIE	-
RETURN LOSS	-3dB, -6dB
IMBALLAGGIO	Tray
ALTRI NOMI	553-2693 W3538E0150-ND
NUMERO DI BANDE	5
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTEZIONE INGRESSO	-
ALTEZZA (MAX)	0.028" (0.70mm)
GUADAGNO	1.5dBi, 4.5dBi, 3.9dBi
INTERVALLO DI FREQUENZE	824MHz ~ 960MHz, 1.71GHz ~ 2.17GHz
GRUPPO DI FREQUENZA	Wide Band
FREQUENZA (CENTRO / BANDA)	850MHz, 900MHz, 1.8GHz, 1.9GHz, 2.1GHz
CARATTERISTICHE	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	850MHz, 900MHz, 1.8GHz, 1.9GHz, 2.1GHz GSM, WCDMA PCB Trace RF Antenna 824MHz ~ 960MHz, 1.71GHz ~ 2.17GHz 1.5dBi, 4.5dBi, 3.9dBi Cable (150mm) - MMCX Male Surface Mount
APPLICAZIONI	GSM, WCDMA
TIPO DI ANTENNA	PCB Trace

Tag correlati

Pulse Electronics Corporation W3538E0150	Distributore W3538E0150	Fornitore W3538E0150
Prezzo W3538E0150	Immagini W3538E0150	Immagine W3538E0150
Scheda tecnica W3538E0150 PDF	W3538E0150 Scarica la scheda tecnica	Datasheet W3538E0150
Azione W3538E0150	Acquista W3538E0150	Acquista Pulse Electronics Corporation W3538E0150
Pulse Electronics Corporation W3538E0150	Fornitore Pulse Electronics Corporation	Distributore Pulse Electronics Corporation
Pulse Electronics Corporation W3538E0150	Pulse A Technitrol Company W3538E0150	Pulse W3538E0150

prodotti correlati

 <p>W3538E0200 Produttori: Pulse Electronics Corporation Descrizione: RF ANT 850/900MHZ PCB TRAC 200MM disponibile: 17096 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>W3525B039 Produttori: Pulse Electronics Corporation Descrizione: RF ANT 2.4GHZ PCB TRACE CAB SMD disponibile: 21271 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>W3530 Produttori: Pulse Electronics Corporation Descrizione: ANTENNA 4-BAND GMS + W-CDMA 2100 disponibile: 6529 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>W3538B0150 Produttori: Pulse Electronics Corporation Descrizione: RF ANT 850/900MHZ PCB TRAC 150MM disponibile: 33437 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>W3538B0200 Produttori: Pulse Electronics Corporation Descrizione: RF ANT 850MHZ/900MHZ PCB TRACE disponibile: 29824 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>W3538M0200 Produttori: Pulse Electronics Corporation Descrizione: RF ANT 892MHZ/1.9GHZ PCB 200MM disponibile: 16188 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>W3538M0150 Produttori: Pulse Electronics Corporation Descrizione: RF ANT 892MHZ/1.9GHZ PCB 150MM disponibile: 15877 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>W3538B0045 Produttori: Pulse Electronics Corporation Descrizione: STAND ALONE PWB ANTENNA disponibile: 4453 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>W3544A Produttori: Pulse Electronics Corporation Descrizione: RF ANT 850MHZ/900MHZ CHIP SLD disponibile: 38098 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>W3554B0140 Produttori: Pulse Electronics Corporation Descrizione: RF ANT 829MHZ/2.2GHZ PCB TRACE disponibile: 22336 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>W3525B100 Produttori: Pulse Electronics Corporation Descrizione: RF ANT 2.4GHZ PCB TRACE CAB SMD disponibile: 23035 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>W3544B Produttori: Pulse Electronics Corporation Descrizione: RF ANT 850MHZ/900MHZ CHIP SLD disponibile: 55172 pcs</p> <p>RFQ</p>