


NEARSON

Nearson

W350DT-110-AM-AGDPU

Numero di parte:	W350DT-110-AM-AGDPU
Costruttore / Marca:	Nearson
Descrizione del prodotto	RF ANT 892MHZ/1.9GHZ PUCK SMA ML
Schede tecniche:	
Stato di RoHS	 Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	5185 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.






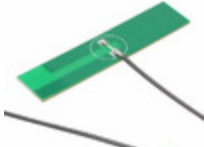
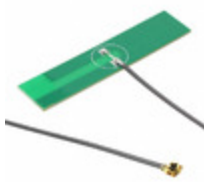





Specifiche di W350DT-110-AM-AGDPU

NUMERO DI PARTE	W350DT-110-AM-AGDPU
FABBRICANTE	Nearson
DESCRIZIONE	RF ANT 892MHZ/1.9GHZ PUCK SMA ML
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	5185 pcs
SCHEDA DATI	
ROS	2
FINE	Connector, SMA Male
SERIE	-
RETURN LOSS	-
IMBALLAGGIO	Bulk
ALTRI NOMI	730-1036 W350DT110AMAGDPU
NUMERO DI BANDE	2
TIPO MONTAGGIO	Adhesive
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTEZIONE INGRESSO	-
ALTEZZA (MAX)	0.339" (8.60mm)
GUADAGNO	1dBi
INTERVALLO DI FREQUENZE	824MHz ~ 960MHz, 1.71GHz ~ 2.17GHz
GRUPPO DI FREQUENZA	UHF (300 MHz ~ 1 GHz), UHF (1 GHz ~ 2 GHz)
FREQUENZA (CENTRO / BANDA)	892MHz, 1.9GHz
CARATTERISTICHE	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	892MHz, 1.9GHz Puck RF Antenna 824MHz ~ 960MHz, 1.71GHz ~ 2.17GHz 1dBi Connector, SMA Male Adhesive
APPLICAZIONI	-
TIPO DI ANTENNA	Puck

Tag correlati

Nearson W350DT-110-AM-AGDPU	Distributore W350DT-110-AM-AGDPU	Fornitore W350DT-110-AM-AGDPU
Prezzo W350DT-110-AM-AGDPU	Immagini W350DT-110-AM-AGDPU	Immagine W350DT-110-AM-AGDPU
Scheda tecnica W350DT-110-AM-AGDPU PDF	W350DT-110-AM-AGDPU Scarica la scheda tecnica	Datasheet W350DT-110-AM-AGDPU
Azione W350DT-110-AM-AGDPU	Acquista W350DT-110-AM-AGDPU	Acquista Nearson W350DT-110-AM-AGDPU
Nearson W350DT-110-AM-AGDPU	Fornitore Nearson	Distributore Nearson
Nearson W350DT-110-AM-AGDPU	Nearson Inc. W350DT-110-AM-AGDPU	

prodotti correlati

 <p>W3530 Produttori: Pulse Electronics Corporation Descrizione: ANTENNA 4-BAND GMS + W-CDMA 2100 disponibile: 6529 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>W3501 Produttori: Pulse Electronics Corporation Descrizione: RF ANT 892MHZ/1.9GHZ PCB TRACE disponibile: 18474 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>W3509 Produttori: Pulse Electronics Corporation Descrizione: RFID RADIATOR + FERRITE NPB disponibile: 29700 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>W3520B039 Produttori: Pulse Electronics Corporation Descrizione: ANTENNA DVB-H PLANAR PWB 2.4GHX disponibile: 5428 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>W3525B100 Produttori: Pulse Electronics Corporation Descrizione: RF ANT 2.4GHZ PCB TRACE CAB SMD disponibile: 23035 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>W3538B0045 Produttori: Pulse Electronics Corporation Descrizione: STAND ALONE PWB ANTENNA disponibile: 4453 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>W3513 Produttori: Pulse Electronics Corporation Descrizione: RF ANT 2.4/5GHZ PCB TRACE CABLE disponibile: 19084 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>W3538E0150 Produttori: Pulse Electronics Corporation Descrizione: RF ANT 850/900MHZ PCB TRAC 150MM disponibile: 17611 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>W3502 Produttori: Pulse Electronics Corporation Descrizione: RF ANT 892MHZ/1.9GHZ PCB TRACE disponibile: 22681 pcs</p> <p>RFQ</p>