



Pulse Electronics Corporation

W5095K

Numero di parte: W5095K

Costruttore / Marca: Pulse Electronics Corporation

Descrizione del prodotto: RF ANT 829MHZ/2.05GHZ BLADE SMA

Schede tecniche: [1.W5095K.pdf](#)
[2.W5095K.pdf](#)Stato di RoHS:  Senza piombo / RoHS conforme

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 W5095K

NUMERO DI PARTE	W5095K
FABBRICANTE	Pulse Electronics Corporation
DESCRIZIONE	RF ANT 829MHZ/2.05GHZ BLADE SMA
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	1.W5095K.pdf 2.W5095K.pdf
ROS	2.5
FINE	Connector, SMA Male
SERIE	-
RETURN LOSS	-
POTENZA - MAX	3W
IMBALLAGGIO	Bulk
ALTRI NOMI	553-3927 W5095K-ND
NUMERO DI BANDE	2
TIPO MONTAGGIO	Connector Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	9 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTEZIONE INGRESSO	IP65
GUADAGNO	2.16dBi
INTERVALLO DI FREQUENZE	698MHz ~ 960MHz, 1.4GHz ~ 2.69GHz
GRUPPO DI FREQUENZA	Wide Band
FREQUENZA (CENTRO / BANDA)	829MHz, 2.05GHz
CARATTERISTICHE	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	829MHz, 2.05GHz LTE Blade RF Antenna 698MHz ~ 960MHz, 1.4GHz ~ 2.69GHz 2.16dBi Connector, SMA Male Connector Mount
APPLICAZIONI	LTE
TIPO DI ANTENNA	Blade

Tag correlati

Pulse Electronics Corporation W5095K	Distributore W5095K	W5095K Fornitore
W5095K Prezzo	Immagini W5095K	Immagine W5095K
W5095K PDF Scheda dati	W5095K Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica W5095K
Stock W5095K	Acquista W5095K	Acquista Pulse Electronics Corporation W5095K
Pulse Electronics Corporation W5095K	Pulse Electronics Corporation Fornitore	Distributore Pulse Electronics Corporation
Pulse Electronics Corporation W5095K	Pulse A Technitrol Company W5095K	Pulse W5095K

prodotti correlati

 <p>W5067 Produttori: Pulse Electronics Corporation Descrizione: RADOME OMNI 863-928 MHZ NPB disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>W5095 Produttori: Pulse Electronics Corporation Descrizione: RF ANT 829MHZ/2.05GHZ BLADE TNC disponibile: 128 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>W5098 Produttori: Pulse Electronics Corporation Descrizione: DUAL WIFI EXTERNAL SWIVEL DIPOLE disponibile: 99 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>W5029RPG Produttori: Pulse Electronics Corporation Descrizione: 2.4-2.5 / 5.15-5.925 GHZ STICK A disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>W5029 Produttori: Pulse Electronics Corporation Descrizione: 2.4-2.5 / 5.15-5.925 GHZ STICK A disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>W5084K Produttori: Pulse Electronics Corporation Descrizione: RF ANT 829MHZ/2.05GHZ BLADE SMA disponibile: 69 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>W5030 Produttori: Pulse Electronics Corporation Descrizione: RF ANT 2.4GHZ/5.5GHZ WHIP STR N disponibile: 144 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>W5028 Produttori: Pulse Electronics Corporation Descrizione: RF ANT 2.4/5GHZ WHIP RA RP-SMA disponibile: 57 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>W5097 Produttori: Pulse Electronics Corporation Descrizione: RF ANT 2.4GHZ/5.5GHZ WHIP STR disponibile: 100 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>W5084 Produttori: Pulse Electronics Corporation Descrizione: RF ANT 829MHZ/2.05GHZ BLADE TNC disponibile: 86 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>W5029RPGT Produttori: Pulse Electronics Corporation Descrizione: 2.4-2.5 / 5.15-5.925 GHZ STICK A disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>W5039 Produttori: Pulse Electronics Corporation Descrizione: RF ANT 2.45GHZ WHIP STR RP-SMA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>