



Pulse Electronics Corporation

## SLPT806DMN

Numero di parte:

SLPT806DMN

Costruttore / Marca:

Pulse Electronics Corporation

Descrizione del prodotto

RF ANT 850/900MHZ WHIP STR N FEM

Schede tecniche:

[1.SLPT806DMN.pdf](#)
[2.SLPT806DMN.pdf](#)
[3.SLPT806DMN.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 SLPT806DMN

NUMERO DI PARTE	SLPT806DMN
FABBRICANTE	Pulse Electronics Corporation
DESCRIZIONE	RF ANT 850/900MHZ WHIP STR N FEM
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	<a href="#">1.SLPT806DMN.pdf</a> <a href="#">2.SLPT806DMN.pdf</a> <a href="#">3.SLPT806DMN.pdf</a>
ROS	2
FINE	Connector, N Female
SERIE	-
RETURN LOSS	-
POTENZA - MAX	10W
IMBALLAGGIO	Bulk
ALTRI NOMI	553-3176
NUMERO DI BANDE	1
TIPO MONTAGGIO	Panel Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	11 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTEZIONE INGRESSO	IP67
ALTEZZA (MAX)	3.000" (76.20mm)
GUADAGNO	4.5dBi
INTERVALLO DI FREQUENZE	806MHz ~ 960MHz
GRUPPO DI FREQUENZA	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
FREQUENZA (CENTRO / BANDA)	850MHz, 900MHz
CARATTERISTICHE	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	850MHz, 900MHz LTE, WLAN Whip, Straight RF Antenna 806MHz ~ 960MHz 4.5dBi Connector, N Female Panel Mount
APPLICAZIONI	LTE, WLAN
TIPO DI ANTENNA	Whip, Straight

### Tag correlati

Pulse Electronics Corporation SLPT806DMN	Distributore SLPT806DMN	SLPT806DMN Fornitore
SLPT806DMN Prezzo	Immagini SLPT806DMN	Immagine SLPT806DMN
SLPT806DMN PDF Scheda dati	SLPT806DMN Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica SLPT806DMN
Stock SLPT806DMN	Acquista SLPT806DMN	Acquista Pulse Electronics Corporation SLPT806DMN
Pulse Electronics Corporation SLPT806DMN	Pulse Electronics Corporation Fornitore	Distributore Pulse Electronics Corporation
Pulse Electronics Corporation SLPT806DMN	Pulse A Technitrol Company SLPT806DMN	Pulse SLPT806DMN

### prodotti correlati

 <p><b>SLPT698NMO</b>          Produttori: Pulse Electronics Corporation          Descrizione: RF ANT 829MHZ WHIP STR NMO BASE          disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SLPT806NMO</b>          Produttori: Pulse Electronics Corporation          Descrizione: RF ANT 883MHZ WHIP STR NMO BASE          disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SLPX101M420A3P3</b>          Produttori: Cornell Dubilier Electronics          Descrizione: CAP ALUM 100UF 20% 420V SNAP          disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SLPT698/960NMO</b>          Produttori: Pulse Electronics Corporation          Descrizione: RF ANT 829MHZ WHIP STR NMO BASE          disponibile: 16 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SLPT740NMO</b>          Produttori: Pulse Electronics Corporation          Descrizione: RF ANT 804MHZ WHIP STR NMO BASE          disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SLPT698/960NMOW</b>          Produttori: Pulse Electronics Corporation          Descrizione: RF ANT 829MHZ WHIP STR NMO BASE          disponibile: 16 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SLPT6982170KUD25</b>          Produttori: Pulse Electronics Corporation          Descrizione: KIT SLPT698/2170NMOHF          disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SLPT806NMOW</b>          Produttori: Pulse Electronics Corporation          Descrizione: RF ANT 883MHZ BLADE NMO BASE MT          disponibile: 16 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SLPT806DMNW</b>          Produttori: Pulse Electronics Corporation          Descrizione: RF ANT 883MHZ DOME N FEM CONN MT          disponibile: 48 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SLPT6982170KUD</b>          Produttori: Pulse Electronics Corporation          Descrizione: KIT SLPT698/2170NMOHF AND NMOKHF          disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SLPX101M385A3P3</b>          Produttori: Cornell Dubilier Electronics          Descrizione: CAP ALUM 100UF 20% 385V SNAP          disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SLPX101M400A3P3</b>          Produttori: Cornell Dubilier Electronics          Descrizione: CAP ALUM 100UF 20% 400V SNAP          disponibile: 179 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>