






## HDDA5W-32-DP2

Numero di parte:	HDDA5W-32-DP2
Costruttore / Marca:	Laird Technologies - Antennas
Descrizione del prodotto	RF ANT 5.4GHZ DISH N FEM BRKT MT
Schede tecniche:	 HDDA5W-32-DP2.pdf
Stato di RoHS	 Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	327 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 HDDA5W-32-DP2

NUMERO DI PARTE	HDDA5W-32-DP2
FABBRICANTE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIZIONE	RF ANT 5.4GHZ DISH N FEM BRKT MT
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	327 pcs
SCHEDA DATI	 HDDA5W-32-DP2.pdf
ROS	1.8
FINE	Connector, N Female
SERIE	HD
RETURN LOSS	-
POTENZA - MAX	100W
IMBALLAGGIO	Bulk
NUMERO DI BANDE	1
TIPO MONTAGGIO	Bracket Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTEZIONE INGRESSO	-
ALTEZZA (MAX)	36.496" (927.00mm)
GUADAGNO	32dBi
INTERVALLO DI FREQUENZE	4.9GHz ~ 5.875GHz
GRUPPO DI FREQUENZA	SHF (f > 4 GHz)
FREQUENZA (CENTRO / BANDA)	5.4GHz
CARATTERISTICHE	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	5.4GHz WiMax™, Wi-Fi Dish RF Antenna 4.9GHz ~ 5.875GHz 32dBi Connector, N Female Bracket Mount
APPLICAZIONI	WiMax™, Wi-Fi
TIPO DI ANTENNA	Dish

### Tag correlati

Laird Technologies - Antennas HDDA5W-32-DP2	Distributore HDDA5W-32-DP2	Fornitore HDDA5W-32-DP2
Prezzo HDDA5W-32-DP2	Immagini HDDA5W-32-DP2	Immagine HDDA5W-32-DP2
Scheda tecnica HDDA5W-32-DP2 PDF	HDDA5W-32-DP2 Scarica la scheda tecnica	Datasheet HDDA5W-32-DP2
Azione HDDA5W-32-DP2	Acquista HDDA5W-32-DP2	Acquista Laird Technologies - Antennas HDDA5W-32-DP2
Laird Technologies - Antennas HDDA5W-32-DP2	Fornitore Laird Technologies - Antennas	Distributore Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas HDDA5W-32-DP2	Laird Technologies IAS HDDA5W-32-DP2	

### prodotti correlati

 <p><b>HDDB-50S(05)</b> Produttori: Hirose Descrizione: CONN D-SUB RCPT 50POS PNL MNT disponibile: 4917 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>HDDC24-24P-NM</b> Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 2.4GHZ GRID N 30" disponibile: 1335 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>HDDA5W-29-SP</b> Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 5.4GHZ DISH N FEM BRKT MT disponibile: 545 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>HDDA4W-28-DP</b> Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: DISH DPOL FIXED NM 4.4-5.0 GHZ disponibile: 159 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>HDDA3W-29-DP</b> Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 3.6GHZ DISH N FEM BRKT MT disponibile: 329 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>HDDA4W-31-DP</b> Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: DISH DPOL FIXED NM 4.4-5.0 GHZ disponibile: 103 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>HDDA5W-32-SP</b> Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 5.4GHZ DISH N FEM BRKT MT disponibile: 300 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>HDDC24-24P-RSMA</b> Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 2.4GHZ GRD N FEM BRKT 30" disponibile: 1162 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>HDDA5W-29-DP2</b> Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 5.4GHZ DISH N FEM BRKT MT disponibile: 498 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>HDDC24-24P-NF</b> Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 2.4GHZ GRD N FEM BRKT 30" disponibile: 1166 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>HDDA3W-29-SP</b> Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 3.6GHZ DISH N FEM BRKT MT disponibile: 264 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>HDDB-50P(05)</b> Produttori: Hirose Descrizione: CONN D-SUB PLUG 50POS PNL MNT disponibile: 6546 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>