

Laird Technologies - Antennas

CMD69273P-30NF

Numero di parte:	CMD69273P-30NF
Costruttore / Marca:	Laird Technologies - Antennas
Descrizione del prodotto	RF ANT 700MHZ/850MHZ MOD CAB 12"
Schede tecniche:	CMD69273P-30NF.pdf
Stato di RoHS	Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	1287 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 CMD69273P-30NF

NUMERO DI PARTE	CMD69273P-30NF
FABBRICANTE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIZIONE	RF ANT 700MHZ/850MHZ MOD CAB 12"
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	1287 pcs
SCHEDA DATI	CMD69273P-30NF.pdf
ROS	2
FINE	Cable (305mm) - N Female
SERIE	-
RETURN LOSS	-
POTENZA - MAX	50W
IMBALLAGGIO	Bulk
ALTRI NOMI	994-1097
NUMERO DI BANDE	8
TIPO MONTAGGIO	Panel Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTEZIONE INGRESSO	-
ALTEZZA (MAX)	1.713" (43.50mm)
GUADAGNO	3.9dBi, 3.8dBi, 3.5dBi, 6.8dBi, 5.1dBi, 4.7dBi, 6.3dBi, 7.4dBi
INTERVALLO DI FREQUENZE	698MHz ~ 960MHz, 1.71GHz ~ 2.7GHz
GRUPPO DI FREQUENZA	Wide Band
FREQUENZA (CENTRO / BANDA)	700MHz, 850MHz, 900MHz, 1.8GHz, 1.9GHz, 2.1GHz, 2.4GHz, 2.6GHz
CARATTERISTICHE	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	700MHz, 850MHz, 900MHz, 1.8GHz, 1.9GHz, 2.1GHz, 2.4GHz, 2.6GHz LTE, WiMax™, WLAN Module RF Antenna 698MHz ~ 960MHz, 1.71GHz ~ 2.7GHz 3.9dBi, 3.8dBi, 3.5dBi, 6.8dBi, 5.1dBi, 4.7dBi, 6.3dBi, 7.4dBi Cable (305mm) - N Female Panel Mount
APPLICAZIONI	LTE, WiMax™, WLAN
TIPO DI ANTENNA	Module

Tag correlati

Laird Technologies - Antennas CMD69273P-30NF	Distributore CMD69273P-30NF	Fornitore CMD69273P-30NF
Prezzo CMD69273P-30NF	Immagini CMD69273P-30NF	Immagine CMD69273P-30NF
Scheda tecnica CMD69273P-30NF PDF	CMD69273P-30NF Scarica la scheda tecnica	Datasheet CMD69273P-30NF
Azione CMD69273P-30NF	Acquista CMD69273P-30NF	Acquista Laird Technologies - Antennas CMD69273P-30NF
Laird Technologies - Antennas CMD69273P-30NF	Fornitore Laird Technologies - Antennas	Distributore Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas CMD69273P-30NF	Laird Technologies IAS CMD69273P-30NF	

prodotti correlati

<p>CMD69273P-B30D43F Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 700MHZ/850MHZ DOME CAB disponibile: 1260 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>CMD69273 Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: OMNI DBAND 300MM NF disponibile: 1480 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>CMD6D11BNP-100MC Produttori: Sumida Corporation Descrizione: FIXED IND 10UH 850MA 200 MOHM disponibile: 160903 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>CMD69273-B30NF Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: OMNI DBAND 300MM NF disponibile: 1557 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>CMD69273-30NF Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: ANT LTE MIMO 2PORT OMNI N FEM disponibile: 1638 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>CMD69273P-46NF Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 700MHZ/850MHZ MOD CAB 18" disponibile: 1144 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>CMD69273P-30D43F Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 829MHZ/2.2GHZ PUCK CHASS disponibile: 1304 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>CMD69273P-FNF Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 700MHZ/850MHZ MODULE N disponibile: 1325 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>CMD69273P-30D41F Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 829MHZ/2.2GHZ DOME CAB disponibile: 1028 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>CMD69273P-N30NF Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: ANT LTE 2PORT OMNI MIMO CEILING disponibile: 1425 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>CMD69273P-B30NF Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: OMNI DBAND 300MM NF disponibile: 1361 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>CMD69273-91SM Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: ANT LTE MIMO 2PORT OMNI CEILING disponibile: 1316 pcs</p> <p>RFQ</p>