





Laird Technologies - Antennas


S2408P12NF

Numero di parte:	S2408P12NF
Costruttore / Marca:	Laird Technologies - Antennas
Descrizione del prodotto	RF ANT 2.4GHZ PANEL CAB CHAS 12"
Schede tecniche:	 S2408P12NF.pdf
Stato di RoHS	 Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	1453 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 S2408P12NF

NUMERO DI PARTE	S2408P12NF
FABBRICANTE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIZIONE	RF ANT 2.4GHZ PANEL CAB CHAS 12"
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	1453 pcs
SCHEDA DATI	 S2408P12NF.pdf
ROS	1.5
FINE	Cable (305mm) - N Female
SERIE	-
RETURN LOSS	-
POTENZA - MAX	50W
IMBALLAGGIO	Bulk
NUMERO DI BANDE	1
TIPO MONTAGGIO	Chassis Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTEZIONE INGRESSO	-
ALTEZZA (MAX)	1.250" (31.75mm)
GUADAGNO	8dBi
INTERVALLO DI FREQUENZE	2.4GHz ~ 2.5GHz
GRUPPO DI FREQUENZA	UHF (2 GHz ~ 3 GHz)
FREQUENZA (CENTRO / BANDA)	2.4GHz
CARATTERISTICHE	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	2.4GHz WiMax™ Panel RF Antenna 2.4GHz ~ 2.5GHz 8dBi Cable (305mm) - N Female Chassis Mount
APPLICAZIONI	WiMax™
TIPO DI ANTENNA	Panel

Tag correlati

Laird Technologies - Antennas S2408P12NF	Distributore S2408P12NF	Fornitore S2408P12NF
Prezzo S2408P12NF	Immagini S2408P12NF	Immagine S2408P12NF
Scheda tecnica S2408P12NF PDF	S2408P12NF Scarica la scheda tecnica	Datasheet S2408P12NF
Azione S2408P12NF	Acquista S2408P12NF	Acquista Laird Technologies - Antennas S2408P12NF
Laird Technologies - Antennas S2408P12NF	Fornitore Laird Technologies - Antennas	Distributore Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas S2408P12NF	Laird Technologies IAS S2408P12NF	

prodotti correlati

 <p>S2409P36RSM Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 2.4GHZ PANEL CAB CHAS 36" disponibile: 1417 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S242 Produttori: Swanstrom Tools Descrizione: PLIER SNIPE NOSE SMOOTH disponibile: 1966 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S2407MPA72RSM Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 2.4GHZ PANEL CAB CHAS 72" disponibile: 1381 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S2409P36RTN Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 2.4GHZ PANEL CAB CHAS 36" disponibile: 4613 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S241290PA36RSM Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 2.4GHZ PANEL CAB CHAS 36" disponibile: 638 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S2408MD12RTN Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 2.4GHZ PANEL CAB CHAS 12" disponibile: 5470 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S2408P36NM Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 2.4GHZ PANEL CAB CHAS 36" disponibile: 3233 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S2408MD36RTN Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 2.4GHZ PANEL CAB CHAS 36" disponibile: 3969 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S2407SLP12NF Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 2.4GHZ PANEL CAB CHAS 12" disponibile: 3401 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S2407MPA48RBN Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 2.4GHZ PANEL CAB CHAS 48" disponibile: 1470 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S240E Produttori: Swanstrom Tools Descrizione: PLIERS ELEC NEEDLE NOSE 5.93" disponibile: 1835 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S2408MD12NF Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 2.4GHZ PANEL CAB CHAS 12" disponibile: 2782 pcs</p> <p>RFQ</p>