





Laird Technologies - Antennas


SR2405135D36RTN

Numero di parte:	SR2405135D36RTN
Costruttore / Marca:	Laird Technologies - Antennas
Descrizione del prodotto	RF ANT 2.4GHZ SECTR CAB CHAS 36"
Schede tecniche:	 SR2405135D36RTN.pdf
Stato di RoHS	 Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	1594 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 SR2405135D36RTN

NUMERO DI PARTE	SR2405135D36RTN
FABBRICANTE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIZIONE	RF ANT 2.4GHZ SECTR CAB CHAS 36"
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	1594 pcs
SCHEDA DATI	 SR2405135D36RTN.pdf
ROS	1.5
FINE	Cable (914mm) - RP-TNC
SERIE	-
RETURN LOSS	-
POTENZA - MAX	25W
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)	2.008" (51.00mm)
GUADAGNO	5dBi
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™ Sector RF Antenna 2.4GHz ~ 2.5GHz 5dBi Cable (914mm) - RP-TNC Chassis Mount
APPLICAZIONI	WiMax™
TIPO DI ANTENNA	Sector

Tag correlati

Laird Technologies - Antennas SR2405135D36RTN	Distributore SR2405135D36RTN	Fornitore SR2405135D36RTN
Prezzo SR2405135D36RTN	Immagini SR2405135D36RTN	Immagine SR2405135D36RTN
Scheda tecnica SR2405135D36RTN PDF	SR2405135D36RTN Scarica la scheda tecnica	Datasheet SR2405135D36RTN
Azione SR2405135D36RTN	Acquista SR2405135D36RTN	Acquista Laird Technologies - Antennas SR2405135D36RTN
Laird Technologies - Antennas SR2405135D36RTN	Fornitore Laird Technologies - Antennas	Distributore Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas SR2405135D36RTN	Laird Technologies IAS SR2405135D36RTN	

prodotti correlati

 <p>SR2405135D48RBN Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 2.4GHZ SECTR CAB CHAS 48" disponibile: 1233 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SR24135DA36RSM Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 2.4GHZ SECTOR CAB BRK 36" disponibile: 1177 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SR2400 Produttori: Tripp Lite Descrizione: CABINET STEEL disponibile: 78 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SR24011120D12NF Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 2.4GHZ SECTOR CAB BRK 12" disponibile: 768 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SR24135DA36RTN Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 2.4GHZ SECTOR CAB BRK 36" disponibile: 971 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SR2319ADAPT Produttori: Tripp Lite Descrizione: RACK ENCLOSURE SERVER CABINET MO disponibile: 3133 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SR24120D12NM Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 2.4GHZ SECTR CAB CHAS 12" disponibile: 843 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SR231A00 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY SAFETY DPST-NO 1.5A 24V disponibile: 246 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SR2405135D12NF Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 2.4GHZ SECTR CAB CHAS 12" disponibile: 1517 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SR24120D36RTN Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 2.4GHZ SECTOR CABLE CHAS disponibile: 810 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SR245135D120NM Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 2.4GHZ SECT CAB CHAS 120" disponibile: 1249 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SR23024 Produttori: TDK-Lambda Americas, Inc. Descrizione: 24V10A disponibile: 6251 pcs</p> <p>RFQ</p>