



SQ24493P12SMM

Numero di parte:	SQ24493P12SMM
Costruttore / Marca:	Laird Technologies - Antennas
Descrizione del prodotto	RF ANT 2.4GHZ/5.4GHZ PANEL CAB
Schede tecniche:	SQ24493P12SMM.pdf
Stato di RoHs	Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	1799 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 SQ24493P12SMM

NUMERO DI PARTE	SQ24493P12SMM
FABBRICANTE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIZIONE	RF ANT 2.4GHZ/5.4GHZ PANEL CAB
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	1799 pcs
SCHEDA DATI	SQ24493P12SMM.pdf
ROS	2
FINE	Cable (305mm) - SMA Male
SERIE	Squint™
RETURN LOSS	-
POTENZA - MAX	10W
IMBALLAGGIO	Bulk
NUMERO DI BANDE	2
TIPO MONTAGGIO	Bracket Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTEZIONE INGRESSO	-
ALTEZZA (MAX)	0.875" (22.22mm)
GUADAGNO	3dBi
INTERVALLO DI FREQUENZE	2.4GHz ~ 2.5GHz, 4.9GHz ~ 5.9GHz
GRUPPO DI FREQUENZA	UHF (2 GHz ~ 3 GHz), SHF (f > 4 GHz)
FREQUENZA (CENTRO / BANDA)	2.4GHz, 5.4GHz
CARATTERISTICHE	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	2.4GHz, 5.4GHz Wi-Fi, WiMax™ Panel RF Antenna 2.4GHz ~ 2.5GHz, 4.9GHz ~ 5.9GHz 3dBi Cable (305mm) - SMA Male Bracket Mount
APPLICAZIONI	Wi-Fi, WiMax™
TIPO DI ANTENNA	Panel

Tag correlati

Laird Technologies - Antennas SQ24493P12SMM	Distributore SQ24493P12SMM	Fornitore SQ24493P12SMM
Prezzo SQ24493P12SMM	Immagini SQ24493P12SMM	Immagine SQ24493P12SMM
Scheda tecnica SQ24493P12SMM PDF	SQ24493P12SMM Scarica la scheda tecnica	Datasheet SQ24493P12SMM
Azione SQ24493P12SMM	Acquista SQ24493P12SMM	Acquista Laird Technologies - Antennas SQ24493P12SMM
Laird Technologies - Antennas SQ24493P12SMM	Fornitore Laird Technologies - Antennas	Distributore Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas SQ24493P12SMM	Laird Technologies IAS SQ24493P12SMM	

prodotti correlati

<div></div> <div>SQ2403PVNF Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 2.4GHZ PANEL N FEM CHASS disponibile: 1821 pcs</div> <div>RFQ</div>	<div></div> <div>SQ2405DDN36RSM Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 2.4GHZ PANEL CAB BRKT MT disponibile: 2601 pcs</div> <div>RFQ</div>
<div></div> <div>SQ2403PV36RTN Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 2.4GHZ PANEL CAB CHAS MT disponibile: 1534 pcs</div> <div>RFQ</div>	<div></div> <div>SQ2403PV96RSM Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 2.4GHZ PANEL CAB CHAS MT disponibile: 1592 pcs</div> <div>RFQ</div>
<div></div> <div>SQ24S04120-NS00G Produttori: Bel Descrizione: DC DC CONVERTER 12V 48W disponibile: 1574 pcs</div> <div>RFQ</div>	<div></div> <div>SQ2449PV36RSM Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: ANT SQUINT OMNI 36" CBL N FEMALE disponibile: 1792 pcs</div> <div>RFQ</div>
<div></div> <div>SQ24S03150-NS00 Produttori: Bel Descrizione: DC DC CONVERTER 15V 50W disponibile: 5974 pcs</div> <div>RFQ</div>	<div></div> <div>SQ24S03150-PS00G Produttori: Bel Descrizione: DC DC CONVERTER 15V disponibile: 4689 pcs</div> <div>RFQ</div>
<div></div> <div>SQ2449PV72RSM Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: ANT SQUINT OMNI 72" CBL N FEMALE disponibile: 1617 pcs</div> <div>RFQ</div>	<div></div> <div>SQ2405DD12NF Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 2.4GHZ PANEL CAB BRKT MT disponibile: 3899 pcs</div> <div>RFQ</div>
<div></div> <div>SQ24S04120-NS00 Produttori: Bel Descrizione: DC DC CONVERTER 12V 48W disponibile: 2869 pcs</div> <div>RFQ</div>	<div></div> <div>SQ2405DD36RTN Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 2.4GHZ PANEL CAB BRKT MT disponibile: 2099 pcs</div> <div>RFQ</div>