




S24497P36NF

Zenbakiaren zenbakia:
 Fabrikatzaileak / Marka:
 Produktuaren Deskribapena
 Fitxak:
 RoHS egoera
 Ontziatik aurrera
 Bidalketa Bidea

S24497P36NF
 Laird Technologies - Antennas
 RF ANT 2.4/5.4GHZ PANEL CAB 36"
[PDF S24497P36NF.pdf](#)

 Hong Kong
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren xehetasunetarako zehaztapenak.













S24497P36NFren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	S24497P36NF
FABRIKATZAILEA	Laird Technologies - Antennas
DESKRIBAPENA	RF ANT 2.4/5.4GHZ PANEL CAB 36"
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	PDF S24497P36NF.pdf
VSWR	2
BUKAERA	Cable (914mm) - N Female
SERIES	-
ITZULERAKO GALERA	-
ENERGIA - MAX	10W
PACKAGING	Bulk
BANDEN KOPURUA	2
MUNTAKETA MOTA	Bracket Mount
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
INGRESS PROTECTION	-
ALTUERA (MAX)	1.500" (38.10mm)
IRABAZIA	7dBi
MAIZTASUN-TARTEA	2.4GHz ~ 2.5GHz, 4.9GHz ~ 5.9GHz
MAIZTASUNA TALDEA	UHF (2 GHz ~ 3 GHz), SHF (f > 4 GHz)
MAIZTASUNA (ZENTROA / BANDA)	2.4GHz, 5.4GHz
EZAUGARRIAK	-
DESKRIBAPEN ZEHATZA	2.4GHz, 5.4GHz Wi-Fi, WiMax™ Panel RF Antenna 2.4GHz ~ 2.5GHz, 4.9GHz ~ 5.9GHz 7dBi Cable (914mm) - N Female Bracket Mount
ESKAERAK	Wi-Fi, WiMax™
ANTENA MOTA	Panel

Erlazionatutako etiketak

Laird Technologies - Antennas S24497P36NF	S24497P36NF banatzailea	S24497P36NF hornitzailea
S24497P36NF prezioa	S24497P36NF Irudiak	S24497P36NF irudia
S24497P36NF PDF Fitxa	S24497P36NF Deskargatu Fitxa	S24497P36NF Fitxa-orria
S24497P36NF Stock	Erosi S24497P36NF	Erosi Laird Technologies - Antennas S24497P36NF
Laird Technologies - Antennas S24497P36NF	Laird Technologies - Antennas hornitzailea	Laird Technologies - Antennas Banatzailea
Laird Technologies - Antennas S24497P36NF	Laird Technologies IAS S24497P36NF	

Produktu erlazioatuak

 <p>S24497P12NM fabrikatzaileak: Laird Technologies - Antennas deskribapena: RF ANT 2.4/5.4GHZ PANEL CAB 12" Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S24497P36NM fabrikatzaileak: Laird Technologies - Antennas deskribapena: RF ANT 2.4/5.4GHZ PANEL CAB 36" Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S24497P36RSM fabrikatzaileak: Laird Technologies - Antennas deskribapena: RF ANT 2.4/5.4GHZ PANEL CAB 36" Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S24497P12RSM fabrikatzaileak: Laird Technologies - Antennas deskribapena: RF ANT 2.4/5.4GHZ PANEL CAB 12" Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S24497P79NM fabrikatzaileak: Laird Technologies - Antennas deskribapena: RF ANT 2.4/5.4GHZ PANEL CAB 79" Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S24493TS60RSM fabrikatzaileak: Laird Technologies - Antennas deskribapena: RF ANT 2.4/5.4GHZ PANEL CAB 60" Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S24496PC120RTN fabrikatzaileak: Laird Technologies - Antennas deskribapena: RF ANT 2.4/5.4GHZ PANEL CAB 120" Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S24497P12NF fabrikatzaileak: Laird Technologies - Antennas deskribapena: RF ANT 2.4/5.4GHZ PANEL CAB 12" Stockean: 36 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S24497P36RTN fabrikatzaileak: Laird Technologies - Antennas deskribapena: RF ANT 2.4/5.4GHZ PANEL CAB 36" Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S24497P18SMM fabrikatzaileak: Laird Technologies - Antennas deskribapena: RF ANT 2.4/5.4GHZ PANEL CAB 18" Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S24497P79RSM fabrikatzaileak: Laird Technologies - Antennas deskribapena: RF ANT 2.4/5.4GHZ PANEL CAB 79" Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S24497P36TNM fabrikatzaileak: Laird Technologies - Antennas deskribapena: RF ANT 2.4/5.4GHZ PANEL CAB 18" Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>