



Laird Technologies - Antennas

SA24-120-9


Número da peça:	SA24-120-9
Fabricante / Marca:	Laird Technologies - Antennas
Descrição do Produto	RF ANT 2.4GHZ PANEL N FEM BRKT
Folhas de dados:	1.SA24-120-9.pdf 2.SA24-120-9.pdf
Status de RoHS	 Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	1735 pcs stock
Navio De	Hong Kong
Caminho de embarque	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Imagem pode ser representação. Veja as especificações para detalhes do produto.













Especificações do SA24-120-9

NÚMERO DA PEÇA	SA24-120-9
FABRICANTE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIÇÃO	RF ANT 2.4GHZ PANEL N FEM BRKT
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	1735 pcs
FICHA DE DADOS	1.SA24-120-9.pdf 2.SA24-120-9.pdf
VSWR	1.5
TERMINAÇÃO	Connector, N Female
SÉRIE	-
PERDA DE RETORNO	-14dB
POWER - MAX	100W
EMBALAGEM	Bulk
NÚMERO DE BANDAS	1
TIPO DE MONTAGEM	Bracket Mount
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTEÇÃO DE ENTRADA	-
ALTURA (MAX)	2.500" (63.50mm)
GANHO	9dBi
ALCANCE DE FREQUÊNCIA	2.4GHz ~ 2.485GHz
GRUPO DE FREQUÊNCIA	UHF (2 GHz ~ 3 GHz)
FREQUÊNCIA (CENTRO / BANDA)	2.4GHz
CARACTERÍSTICAS	-
DESCRIÇÃO DETALHADA	2.4GHz Wi-Fi, WiMax™ Panel RF Antenna 2.4GHz ~ 2.485GHz 9dBi Connector, N Female Bracket Mount
APLICAÇÕES	Wi-Fi, WiMax™
TIPO DE ANTENA	Panel

Tags relacionadas

Laird Technologies - Antennas SA24-120-9	Distribuidor SA24-120-9	Fornecedor SA24-120-9
Preço SA24-120-9	Fotos de SA24-120-9	Imagem SA24-120-9
Folha de dados em PDF SA24-120-9	Folha de dados do download de SA24-120-9	Folha de dados SA24-120-9
Estoque SA24-120-9	Compre SA24-120-9	Compre Laird Technologies - Antennas SA24-120-9
Laird Technologies - Antennas SA24-120-9	Fornecedor Laird Technologies - Antennas	Distribuidor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas SA24-120-9	Laird Technologies IAS SA24-120-9	

produtos relacionados

 <p>SA24-45-20-WB Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 2.4GHZ PANEL N FEM BRKT Em estoque: 621 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SA24-E3/54 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrição: TVS DIODE 24V 43V DO204AC Em estoque: 5067 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SA24-90-17-WB Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 2.4GHZ PANEL N FEM BRKT Em estoque: 618 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SA24-90-9 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 2.4GHZ PANEL N FEM BRKT Em estoque: 1457 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SA24-120-16-WB Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 2.4GHZ PANEL N FEM BRKT Em estoque: 663 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SA24 Fabricantes: Hamlin / Littelfuse Descrição: TVS DIODE 24V 40.85V DO204AC Em estoque: 721681 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SA2368 Fabricantes: Arcoelectric (Bulgin) Descrição: CONN RCPT FEMALE 4POS SOLDER CUP Em estoque: 17676 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SA24-60-17-WB Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 2.4GHZ PANEL N FEM BRKT Em estoque: 689 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SA24-180-14 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 2.4GHZ PANEL N FEM BRKT Em estoque: 468 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SA23-12SRWA Fabricantes: Kingbright Descrição: DISPLAY 660NM RED NUMERIC 2.3" Em estoque: 11622 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SA23-12YWA Fabricantes: Kingbright Descrição: DISPLAY 590NM YLW NUMERIC 2.3" Em estoque: 25753 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SA2367 Fabricantes: Arcoelectric (Bulgin) Descrição: CONN PLUG MALE 4POS NICKEL SCREW Em estoque: 10575 pcs</p> <p>RFQ</p>