





Laird Technologies - Antennas


**IN24-3B**

Número da peça:	IN24-3B
Fabricante / Marca:	Laird Technologies - Antennas
Descrição do Produto	RF ANT 2.4GHZ DOME N FEM PAN 9"
Folhas de dados:	 IN24-3B.pdf
Status de RoHs	 Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	2281 pcs stock
Navio De	Hong Kong
Caminho de embarque	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**SOLICITAÇÃO DE COTAÇÃO**

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













**Especificações do IN24-3B**

NÚMERO DA PEÇA	IN24-3B
FABRICANTE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIÇÃO	RF ANT 2.4GHZ DOME N FEM PAN 9"
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	2281 pcs
FICHA DE DADOS	 IN24-3B.pdf
VSWR	1.5
TERMINAÇÃO	Connector, N Female
SÉRIE	InWave®
PERDA DE RETORNO	-14dB
POWER - MAX	100W
EMBALAGEM	Bulk
NÚMERO DE BANDAS	1
TIPO DE MONTAGEM	Panel Mount
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTEÇÃO DE ENTRADA	-
ALTURA (MAX)	3.937" (100.00mm)
GANHO	3dBi
ALCANCE DE FREQUÊNCIA	2.4GHz ~ 2.483GHz
GRUPO DE FREQUÊNCIA	UHF (2 GHz ~ 3 GHz)
FREQUÊNCIA (CENTRO / BANDA)	2.4GHz
CARACTERÍSTICAS	-
DESCRIÇÃO DETALHADA	2.4GHz WLAN Dome RF Antenna 2.4GHz ~ 2.483GHz 3dBi Connector, N Female Panel Mount
APLICAÇÕES	WLAN
TIPO DE ANTENA	Dome

**Tags relacionadas**

Laird Technologies - Antennas IN24-3B	Distribuidor IN24-3B	Fornecedor IN24-3B
Preço IN24-3B	Fotos de IN24-3B	Imagem IN24-3B
Folha de dados em PDF IN24-3B	Folha de dados do download de IN24-3B	Folha de dados IN24-3B
Estoque IN24-3B	Compre IN24-3B	Compre Laird Technologies - Antennas IN24-3B
Laird Technologies - Antennas IN24-3B	Fornecedor Laird Technologies - Antennas	Distribuidor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas IN24-3B	Laird Technologies IAS IN24-3B	

**produtos relacionados**

 <p><b>IN24-5RD-RSMA</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 2.4GHZ WHIP TILT RP-SMA Em estoque: 8650 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>IN24-65-8</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 2.4GHZ MODULE CAB BRKT MT Em estoque: 3615 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>1513712-1</b> Fabricantes: Agastat Relays / TE Connectivity Descrição: RF ANT 2.5GHZ/3.6GHZ MODULE CAB Em estoque: 4212 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>IN24-5RD-RTNC</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 2.4GHZ WHIP TILT RP-TNC Em estoque: 7711 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>IN24-10</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 2.4GHZ MOD N FEM CHAS 9" Em estoque: 2668 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>IN24-90-7</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 2.4GHZ MODULE CAB BRKT MT Em estoque: 3613 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>IN24-5RD-SMA</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 2.4GHZ WHIP TILT SMA MALE Em estoque: 7986 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>IN24-5-RA-RTNCH</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 2.4GHZ WHIP TILT RP-TNC Em estoque: 5643 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>IN24-3A</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 2.4GHZ DOME N FEM PAN 9" Em estoque: 2626 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>IN24-50D-RSMA</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 2.4GHZ WHIP TILT RP-SMA Em estoque: 3329 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>IN24-5RD-NM</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 2.4GHZ WHIP TILT N MALE Em estoque: 6474 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>IN24-5-RA-RTNC</b> Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descrição: RF ANT 2.4GHZ WHIP TILT RP-TNC Em estoque: 8633 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>