



Laird Technologies - Antennas

OP24516SX-91NM

Número de pieza:

OP24516SX-91NM

Fabricante / Marca:

Laird Technologies - Antennas

Descripción del producto

ANT IN/OUT 802.11N 6PORT 36"

Hojas de datos:

OP24516SX-91NM.pdf

Estado de RoHS

Sin plomo / Cumple con RoHS

Condición de stock

631 pcs stock

Nave de

Hong Kong

Manera del envío

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SOLICITUD DE PRESUPUESTO

Especificaciones de OP24516SX-91NM

NÚMERO DE PIEZA	OP24516SX-91NM
FABRICANTE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIPCIÓN	ANT IN/OUT 802.11N 6PORT 36"
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	631 pcs
FICHA DE DATOS	OP24516SX-91NM.pdf
SERIE	*
OTROS NOMBRES	994-1172 OP24516SX-91NM-ND OP24516SX91NM
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIPCIÓN DETALLADA	RF Antenna

Tags relacionados

Laird Technologies - Antennas OP24516SX-91NM	Distribuidor OP24516SX-91NM	Proveedor OP24516SX-91NM
Precio OP24516SX-91NM	OP24516SX-91NM Imágenes	Imagen OP24516SX-91NM
Hoja de datos PDF OP24516SX-91NM	Descargar la hoja de datos de OP24516SX-91NM	Hoja de datos OP24516SX-91NM
OP24516SX-91NM Stock	Comprar OP24516SX-91NM	Comprar Laird Technologies - Antennas OP24516SX-91NM
Laird Technologies - Antennas OP24516SX-91NM	Proveedor Laird Technologies - Antennas	Distribuidor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas OP24516SX-91NM	Laird Technologies IAS OP24516SX-91NM	

Productos relacionados

<p>OP24516SX-91RSMM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: ANT IN/OUT 802.11N 6PORT 36" En stock: 713 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>OP245PS Fabricantes: Optek Technology / TT Electronics Descripción: EMITTER IR 850NM 50MA RADIAL En stock: 43496 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>OP245B Fabricantes: Optek Technology / TT Electronics Descripción: EMITTER IR 890NM 50MA RADIAL En stock: 110908 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>OP240D Fabricantes: Optek Technology / TT Electronics Descripción: EMITTER IR 890NM 50MA RADIAL En stock: 6954 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>OP240F000000G Fabricantes: Anytek (Amphenol Anytek) Descripción: TERM BLOCK HDR 24POS 90DEG 5MM En stock: 94520 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>OP245D Fabricantes: Optek Technology / TT Electronics Descripción: EMITTER IR 890NM 50MA RADIAL En stock: 5770 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>OP242B010000G Fabricantes: Anytek (Amphenol Anytek) Descripción: TERM BLOCK HDR 24POS VERT 3.5MM En stock: 135355 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>OP2442000000G Fabricantes: Anytek (Amphenol Anytek) Descripción: TERM BLOCK HDR 24POS VERT 3.81MM En stock: 108859 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>OP24516DS-91NM Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 2.4/5.512GHZ DOME N 36" En stock: 597 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>OP245C Fabricantes: Optek Technology / TT Electronics Descripción: EMITTER IR 890NM 50MA RADIAL En stock: 7050 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>OP2422000000G Fabricantes: Anytek (Amphenol Anytek) Descripción: TERM BLOCK HDR 24POS VERT 3.5MM En stock: 143588 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>OP245A Fabricantes: Optek Technology / TT Electronics Descripción: EMITTER IR 890NM 50MA RADIAL En stock: 100012 pcs</p> <p>RFQ</p>