



## YS45012

Nombor Bahagian:	YS45012
Pengilang / jenama:	Laird Technologies - Antennas
Penerangan Produk	RF ANT 460MHZ YAGI N FEM BRKT MT
Helaian data:	<a href="#">PDF</a> YS45012.pdf
Status RoHS	Lead percuma / RoHS Compliant
Kapal Dari	Hong Kong
Cara Penghantaran	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



**PERMINTAAN UNTUK SEBUT HARGA**

Imej mungkin perwakilan. Lihat spesifikasi untuk butiran produk.

### Spesifikasi YS45012

NOMBOR BAHAGIAN	YS45012
PENGELUAR	Laird Technologies - Antennas
PENERANGAN	RF ANT 460MHZ YAGI N FEM BRKT MT
STATUS STATUS PERCUMA / ROHS STATUS	Lead percuma / RoHS Compliant
LEMBARAN DATA	<a href="#">PDF</a> YS45012.pdf
VSWR	1.5
PENAMATAN	Connector, N Female
SIRI	-
KEMBALI KERUGIAN	-
PEMBUNGKUSAN	Bulk
BILANGAN BANDS	1
PEMASANGAN JENIS	Bracket Mount
TAHAP SENSITIVITI LEMBAPAN (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS STATUS PERCUMA / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
PERLINDUNGAN INGRESS	-
KETINGGIAN (MAX)	72.000" (182.88cm)
GAIN	11dBd
JARAK FREKUENSI	450MHz ~ 470MHz
KEKERAPAN KUMPULAN	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
KEKERAPAN (CENTER / BAND)	460MHz
CIRI-CIRI	-
PENERANGAN TERPERINCI	460MHz Yagi, 12-Element RF Antenna 450MHz ~ 470MHz 11dBd Connector, N Female Bracket Mount
APLIKASI	-
ANTENNA JENIS	Yagi, 12-Element

### Tag berkaitan

Laird Technologies - Antennas YS45012	Pengedar YS45012	Pembekal YS45012
Harga YS45012	Gambar YS45012	Imej YS45012
Datasheet PDF YS45012	Muat turun Datasheet YS45012	Datasheet YS45012
Stok YS45012	Beli YS45012	Beli Laird Technologies - Antennas YS45012
Laird Technologies - Antennas YS45012	Pembekal Laird Technologies - Antennas	Pengedar Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas YS45012	Laird Technologies IAS YS45012	

### Produk Berkaitan

<p><b>YS4303</b>                  Pengilang: Laird Technologies - Antennas                  Penerangan: RF ANT 440MHZ YAGI N FEM BRKT MT                  Dalam stok: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>YS4506</b>                  Pengilang: Laird Technologies - Antennas                  Penerangan: RF ANT 460MHZ YAGI N FEM BRKT MT                  Dalam stok: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>YS4401500000G</b>                  Pengilang: Anytek (Amphenol Anytek)                  Penerangan: 500 TB RIS CLA 2-ROWS-R                  Dalam stok: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>YS43012</b>                  Pengilang: Laird Technologies - Antennas                  Penerangan: RF ANT 440MHZ YAGI N FEM BRKT MT                  Dalam stok: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>YS4305</b>                  Pengilang: Laird Technologies - Antennas                  Penerangan: RF ANT 440MHZ YAGI N FEM BRKT MT                  Dalam stok: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>YS4505</b>                  Pengilang: Laird Technologies - Antennas                  Penerangan: RF ANT 460MHZ YAGI N FEM BRKT MT                  Dalam stok: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>YS4621500000G</b>                  Pengilang: Anytek (Amphenol Anytek)                  Penerangan: 508 TB RIS CLA 2-ROWS-R                  Dalam stok: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>YS4503</b>                  Pengilang: Laird Technologies - Antennas                  Penerangan: RF ANT 460MHZ YAGI N FEM BRKT MT                  Dalam stok: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>YS4306</b>                  Pengilang: Laird Technologies - Antennas                  Penerangan: RF ANT 440MHZ YAGI N FEM BRKT MT                  Dalam stok: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>YS4503PL</b>                  Pengilang: Laird Technologies - Antennas                  Penerangan: RF ANT 460MHZ YAGI N FEM BRKT MT                  Dalam stok: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>YS4601500000G</b>                  Pengilang: Anytek (Amphenol Anytek)                  Penerangan: 500 TB RIS CLA 2-ROWS-R                  Dalam stok: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>YS4421500000G</b>                  Pengilang: Anytek (Amphenol Anytek)                  Penerangan: 508 TB RIS CLA 2-ROWS-R                  Dalam stok: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>