



J33015V01-90N

Teilenummer:	J33015V01-90N
Hersteller / Marke:	Laird Technologies - Antennas
Produktbeschreibung	RF ANT 3.5GHZ SECTOR N FEM BRKT
Datenblätter:	J33015V01-90N.pdf
RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	4136 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von J33015V01-90N

TEILENUMMER	J33015V01-90N
HERSTELLER	Laird Technologies - Antennas
BESCHREIBUNG	RF ANT 3.5GHZ SECTOR N FEM BRKT
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	4136 pcs
DATENBLATT	J33015V01-90N.pdf
VSWR	1.8
BEENDIGUNG	Connector, N Female
SERIE	-
RÜCKFLUSSDÄMPFUNG	-
VERPACKUNG	Bulk
ANZAHL DER BÄNDER	1
BEFESTIGUNGSART	Bracket Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INGRESS PROTECTION	-
HÖHE (MAX)	30.197" (767.00mm)
GEWINNEN	16.5dBi
FREQUENZBEREICH	3.3GHz ~ 3.5GHz
FREQUENZGRUPPE	UHF (3 GHz ~ 4 GHz)
FREQUENZ (MITTE / BAND)	3.5GHz
EIGENSCHAFTEN	-
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	3.5GHz WiMax™ Sector RF Antenna 3.3GHz ~ 3.5GHz 16.5dBi Connector, N Female Bracket Mount
ANWENDUNGEN	WiMax™
ANTENNENTYP	Sector

Verwandte Tags

Laird Technologies - Antennas J33015V01-90N	J33015V01-90N-Vertriebspartner	J33015V01-90N Lieferant
J33015V01-90N Preis	J33015V01-90N Bilder	J33015V01-90N-Bild
J33015V01-90N PDF-Datenblatt	J33015V01-90N Datenblatt herunterladen	J33015V01-90N Datenblatt
J33015V01-90N-Bestand	J33015V01-90N kaufen	Laird Technologies - Antennas kaufen J33015V01-90N
Laird Technologies - Antennas J33015V01-90N	Laird Technologies - Antennas Lieferant	Laird Technologies - Antennas-Vertriebspartner
Laird Technologies - Antennas J33015V01-90N	Laird Technologies IAS J33015V01-90N	

Verwandte Produkte

<p>ANT2525B00FT1575S Hersteller: Yageo Beschreibung: RF ANT 1.575GHZ CER PATCH PIN Auf Lager: 42785 pcs RFQ</p>	<p>J33016D00-60N Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 3.5GHZ SECTOR N FEM BRKT Auf Lager: 137 pcs RFQ</p>
<p>J33017S00-90N Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 3.5GHZ SECTOR N FEM BRKT Auf Lager: 294 pcs RFQ</p>	<p>J33114V00-AN Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 3.5GHZ SECTOR N FEM BRKT Auf Lager: 311 pcs RFQ</p>
<p>W3000 Hersteller: Pulse Electronics Corporation Beschreibung: RF ANT 868MHZ/1.575GHZ CHIP SLD Auf Lager: 108549 pcs RFQ</p>	<p>J33013V01-120N Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 3.5GHZ SECTOR N FEM BRKT Auf Lager: 367 pcs RFQ</p>
<p>ANT-916-CW-HD Hersteller: Linx Technologies Beschreibung: RF ANT 916MHZ WHIP STR RP-SMA ML Auf Lager: 11171 pcs RFQ</p>	<p>J33017V01-60N Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 3.5GHZ SECTOR N FEM BRKT Auf Lager: 479 pcs RFQ</p>
<p>J33016D00-90N Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 3.5GHZ SECTOR N FEM BRKT Auf Lager: 188 pcs RFQ</p>	<p>J33017S00-65N Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 3.5GHZ SECTOR N FEM BRKT Auf Lager: 191 pcs RFQ</p>
<p>OSCAR40/5M/LL/SMAM/S/S/33 Hersteller: Siretta Beschreibung: RF ANT 880MHZ/2.2GHZ WHIP STR Auf Lager: 1504 pcs RFQ</p>	<p>J33016S00-90N Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 3.5GHZ SECTOR N FEM BRKT Auf Lager: 323 pcs RFQ</p>