



Laird Technologies - Antennas

## J33016D00-60N

Teilenummer:	J33016D00-60N
Hersteller / Marke:	Laird Technologies - Antennas
Produktbeschreibung	RF ANT 3.5GHZ SECTOR N FEM BRKT
Datenblätter:	J33016D00-60N.pdf
RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	137 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**ANGEBOTSANFRAGE**

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

### Spezifikationen von J33016D00-60N

TEILENUMMER	J33016D00-60N
HERSTELLER	Laird Technologies - Antennas
BESCHREIBUNG	RF ANT 3.5GHZ SECTOR N FEM BRKT
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	137 pcs
DATENBLATT	J33016D00-60N.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)	28.307" (719.00mm)
GEWINNEN	18.5dBi
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 18.5dBi Connector, N Female Bracket Mount
ANWENDUNGEN	WiMax™
ANTENNENTYP	Sector

### Verwandte Tags

Laird Technologies - Antennas J33016D00-60N	J33016D00-60N-Vertriebspartner	J33016D00-60N Lieferant
J33016D00-60N Preis	J33016D00-60N Bilder	J33016D00-60N-Bild
J33016D00-60N PDF-Datenblatt	J33016D00-60N Datenblatt herunterladen	J33016D00-60N Datenblatt
J33016D00-60N-Bestand	J33016D00-60N kaufen	Laird Technologies - Antennas kaufen J33016D00-60N
Laird Technologies - Antennas J33016D00-60N	Laird Technologies - Antennas Lieferant	Laird Technologies - Antennas-Vertriebspartner
Laird Technologies - Antennas J33016D00-60N	Laird Technologies IAS J33016D00-60N	

### Verwandte Produkte

<p><b>ANT-24G-HL90-SMA</b>                  Hersteller: RF Solutions                  Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ WHIP RA SMA MALE                  Auf Lager: 15348 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>J33016S00-90N</b>                  Hersteller: Laird Technologies - Antennas                  Beschreibung: RF ANT 3.5GHZ SECTOR N FEM BRKT                  Auf Lager: 323 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>J33016D00-90N</b>                  Hersteller: Laird Technologies - Antennas                  Beschreibung: RF ANT 3.5GHZ SECTOR N FEM BRKT                  Auf Lager: 188 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ANT-2/5-HDP-2000-RPS</b>                  Hersteller: Linx Technologies                  Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ/5.42GHZ WHIP CTR                  Auf Lager: 8028 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>J33114V00-AN</b>                  Hersteller: Laird Technologies - Antennas                  Beschreibung: RF ANT 3.5GHZ SECTOR N FEM BRKT                  Auf Lager: 311 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>J33017S00-90N</b>                  Hersteller: Laird Technologies - Antennas                  Beschreibung: RF ANT 3.5GHZ SECTOR N FEM BRKT                  Auf Lager: 294 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>J33017S00-65N</b>                  Hersteller: Laird Technologies - Antennas                  Beschreibung: RF ANT 3.5GHZ SECTOR N FEM BRKT                  Auf Lager: 191 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>J33013V01-120N</b>                  Hersteller: Laird Technologies - Antennas                  Beschreibung: RF ANT 3.5GHZ SECTOR N FEM BRKT                  Auf Lager: 367 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>J33015V01-90N</b>                  Hersteller: Laird Technologies - Antennas                  Beschreibung: RF ANT 3.5GHZ SECTOR N FEM BRKT                  Auf Lager: 4136 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MA120.A.QP.001</b>                  Hersteller: Taoglas                  Beschreibung: RF ANT 450MHZ/868MHZ DOME CABLE                  Auf Lager: 1087 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>J33017V01-60N</b>                  Hersteller: Laird Technologies - Antennas                  Beschreibung: RF ANT 3.5GHZ SECTOR N FEM BRKT                  Auf Lager: 479 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TANGO17/3M/SMAM/S/S/26</b>                  Hersteller: Siretta                  Beschreibung: RF ANT 850/900MHZ DOME SMA MALE                  Auf Lager: 2556 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>