





Laird Technologies - Antennas


S8240B

Teilenummer:	S8240B
Hersteller / Marke:	Laird Technologies - Antennas
Produktbeschreibung	RF ANT 860MHZ WHIP STR CABLE
Datenblätter:	 S8240B.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	5958 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von S8240B

TEILENUMMER	S8240B
HERSTELLER	Laird Technologies - Antennas
BESCHREIBUNG	RF ANT 860MHZ WHIP STR CABLE
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	5958 pcs
DATENBLATT	 S8240B.pdf
VSWR	1.5
BEENDIGUNG	Cable (432mm) - N Female
SERIE	-
RÜCKFLUSSDÄMPFUNG	-
LEISTUNG - MAX	5W
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)	17.520" (445.00mm)
GEWINNEN	0dBd
FREQUENZBEREICH	824MHz ~ 896MHz
FREQUENZGRUPPE	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
FREQUENZ (MITTE / BAND)	860MHz
EIGENSCHAFTEN	-
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	860MHz WiMax™ Whip, Straight RF Antenna 824MHz ~ 896MHz 0dBd Cable (432mm) - N Female Bracket Mount
ANWENDUNGEN	WiMax™
ANTENNENTYP	Whip, Straight

Verwandte Tags

Laird Technologies - Antennas S8240B	S8240B-Vertriebspartner	S8240B Lieferant
S8240B Preis	S8240B Bilder	S8240B-Bild
S8240B PDF-Datenblatt	S8240B Datenblatt herunterladen	S8240B Datenblatt
S8240B-Bestand	S8240B kaufen	Laird Technologies - Antennas kaufen S8240B
Laird Technologies - Antennas S8240B	Laird Technologies - Antennas Lieferant	Laird Technologies - Antennas-Vertriebspartner
Laird Technologies - Antennas S8240B	Laird Technologies IAS S8240B	

Verwandte Produkte

 <p>S823/CUL Hersteller: NKK Switches Beschreibung: SWITCH TOGGLE DPDT 30A 125V Auf Lager: 3535 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S8248P12NF Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 920MHZ PANEL CAB CHAS MT Auf Lager: 3055 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S823D/CUL Hersteller: NKK Switches Beschreibung: SWITCH TOGGLE DPDT 30A 30V Auf Lager: 3468 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S828SLP12NF Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 860MHZ PANEL CAB CHAS MT Auf Lager: 4483 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S823/U Hersteller: NKK Switches Beschreibung: SWITCH TOGGLE DPDT 30A 125V Auf Lager: 4412 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S8243B Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 860MHZ WHIP STR CABLE Auf Lager: 5945 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S8243B72SMM Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 860MHZ WHIP STR CABLE Auf Lager: 1099 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S8242MP10NF Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 860MHZ PANEL CAB CHAS MT Auf Lager: 1444 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S823/328 Hersteller: NKK Switches Beschreibung: SWITCH TOGGLE DPDT 30A 125V Auf Lager: 4191 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S823 Hersteller: NKK Switches Beschreibung: SWITCH TOGGLE DPDT 30A 125V Auf Lager: 4585 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S823D Hersteller: NKK Switches Beschreibung: SWITCH TOGGLE DPDT 30A 30V Auf Lager: 3238 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S828HVP12NF Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 860MHZ PANEL CAB CHAS MT Auf Lager: 4499 pcs</p> <p>RFQ</p>