






SL8025WP72NM

Teilenummer:	SL8025WP72NM
Hersteller / Marke:	Laird Technologies - Antennas
Produktbeschreibung	RF ANT 850MHZ/900MHZ PANEL CAB
Datenblätter:	 SL8025WP72NM.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von SL8025WP72NM

TEILENUMMER	SL8025WP72NM
HERSTELLER	Laird Technologies - Antennas
BESCHREIBUNG	RF ANT 850MHZ/900MHZ PANEL CAB
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	 SL8025WP72NM.pdf
VSWR	2
BEENDIGUNG	Cable (1.8M) - N Male
SERIE	-
RÜCKFLUSSDÄMPFUNG	-
LEISTUNG - MAX	10W
VERPACKUNG	Bulk
ANZAHL DER BÄNDER	3
BEFESTIGUNGSART	Chassis Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INGRESS PROTECTION	-
HÖHE (MAX)	1.250" (31.75mm)
GEWINNEN	3dBi
FREQUENZBEREICH	806MHz ~ 960MHz, 1.71GHz ~ 2.17GHz, 2.4GHz ~ 2.5GHz
FREQUENZGRUPPE	Wide Band
FREQUENZ (MITTE / BAND)	850MHz, 900MHz, 1.8GHz, 2.1GHz, 2.4GHz
EIGENSCHAFTEN	-
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	850MHz, 900MHz, 1.8GHz, 2.1GHz, 2.4GHz DCS, GSM, UMTS Panel RF Antenna 806MHz ~ 960MHz, 1.71GHz ~ 2.17GHz, 2.4GHz ~ 2.5GHz 3dBi Cable (1.8M) - N Male Chassis Mount
ANWENDUNGEN	DCS, GSM, UMTS
ANTENNENTYP	Panel

Verwandte Tags

Laird Technologies - Antennas SL8025WP72NM	SL8025WP72NM-Verteiler	SL8025WP72NM Lieferant
SL8025WP72NM Preis	SL8025WP72NM Bilder	SL8025WP72NM-Bild
SL8025WP72NM PDF-Datenblatt	SL8025WP72NM Datenblatt herunterladen	SL8025WP72NM-Datenblatt
SL8025WP72NM Aktie	Kaufen Sie SL8025WP72NM	Kaufen Sie Laird Technologies - Antennas SL8025WP72NM
Laird Technologies - Antennas SL8025WP72NM	Laird Technologies - Antennas Lieferant	Laird Technologies - Antennas-Verteiler
Laird Technologies - Antennas SL8025WP72NM	Laird Technologies IAS SL8025WP72NM	

Verwandte Produkte

 <p>SL811HST-AC Hersteller: Cypress Semiconductor Beschreibung: IC USB HOST/SLAVE CTRLR 48TQFP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>SL811HST-AXC Hersteller: Cypress Semiconductor Beschreibung: IC USB HOST/SLAVE CTRLR 48TQFP Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>SL869GNS115T001 Hersteller: Navman Wireless (Telit Wireless Solutions) Beschreibung: MOD RX JUPITER SL869 GNSS 24LCC Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>SL869GNS312T001 Hersteller: Navman Wireless (Telit Wireless Solutions) Beschreibung: JUPITER SL869 GNSS RX MOD Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>SL8025WP36NM Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 850MHZ/900MHZ PANEL CAB Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>SL8244P36SMM Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 850MHZ PANEL CAB CHAS MT Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>SL82184P12NF Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 860MHZ/1.9GHZ PANEL CAB Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>SL811S-DK Hersteller: Cypress Semiconductor Beschreibung: TOOLS DEVELOPMENT FOR SL811 Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>SL8244P12NF Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 850MHZ PANEL CAB CHAS MT Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>SL8025WP36SMM Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 850MHZ/900MHZ PANEL CAB Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>SL80173WP36SMM Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 920MHZ/1.8GHZ PANEL CAB Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>SL811HS Hersteller: Cypress Semiconductor Beschreibung: IC USB HOST/SLAVE CTRLR 28PLCC Auf Lager: Out stock RFQ</p>