





Laird Technologies - Antennas


LPS69273NT-61RTNM

Part Number:	LPS69273NT-61RTNM
Producent / marka:	Laird Technologies - Antennas
Opis produktu	RF ANT 700MHZ/850MHZ PUCK CABLE
Arkusze danych:	 LPS69273NT-61RTNM.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	2081 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje LPS69273NT-61RTNM

PART NUMBER	LPS69273NT-61RTNM
PRODUCENT	Laird Technologies - Antennas
OPIS	RF ANT 700MHZ/850MHZ PUCK CABLE
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	2081 pcs
ARKUSZ DANYCH	 LPS69273NT-61RTNM.pdf
VSWR	3
ZAKOŃCZENIE	Cable (610mm) - RP-TNC Male
SERIA	-
RETURN LOSS	-
MOC - MAX	10W
OPAKOWANIA	Bulk
INNE NAZWY	994-1199 LPS69273NT-61RTNM-ND
ILOŚĆ PASM	8
RODZAJ MOCOWANIA	Panel Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
STOPIEŃ OCHRONY	IP67
WYSOKOŚĆ (MAX)	1.220" (31.00mm)
ZDOBYĆ	2.5dBi, 1.1dBi, 2.3dBi, 5.9dBi, 4.8dBi, 4.9dBi, 3.8dBi, 4dBi
ZAKRES CZĘSTOTLIWOŚCI	698MHz ~ 960MHz, 1.71GHz ~ 2.7GHz
GRUPA CZĘSTOTLIWOŚCI	Wide Band
CZĘSTOTLIWOŚĆ (ŚRODEK / PASMO)	700MHz, 850MHz, 900MHz, 1.8GHz, 1.9GHz, 2.4GHz, 2.6GHz
CECHY	-
SZCZEGÓŁOWY OPIS	700MHz, 850MHz, 900MHz, 1.8GHz, 1.9GHz, 2.4GHz, 2.6GHz LTE, Wi-Fi, WLAN Puck RF Antenna 698MHz ~ 960MHz, 1.71GHz ~ 2.7GHz 2.5dBi, 1.1dBi, 2.3dBi, 5.9dBi, 4.8dBi, 4.9dBi, 3.8dBi, 4dBi Cable (610mm) - RP-TNC Male Panel Mount
APLIKACJE	LTE, Wi-Fi, WLAN
TYP ANTENY	Puck

Powiązane tagi

Laird Technologies - Antennas LPS69273NT-61RTNM	Dystrybutor LPS69273NT-61RTNM	Dostawca LPS69273NT-61RTNM
LPS69273NT-61RTNM Cena	Zdjęcia LPS69273NT-61RTNM	Obraz LPS69273NT-61RTNM
Arkusze danych PDF LPS69273NT-61RTNM	LPS69273NT-61RTNM Pobierz arkusz danych	Arkusze danych LPS69273NT-61RTNM
LPS69273NT-61RTNM Akcje	Kup LPS69273NT-61RTNM	Kup Laird Technologies - Antennas LPS69273NT-61RTNM
Laird Technologies - Antennas LPS69273NT-61RTNM	Dostawca Laird Technologies - Antennas	Dystrybutor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas LPS69273NT-61RTNM	Laird Technologies IAS LPS69273NT-61RTNM	

Produkty powiązane

 <p>LPSC0001Z Producent: Hamlin / Littelfuse Opis: FUSE HLDR CART 600V 30A DIN RAIL Na stanie: 4169 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LPS69223NT-61RTNM Producent: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 829MHZ/1.94GHZ PUCK RPTNC Na stanie: 2008 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LPS69273NT-61SMAM Producent: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 700MHZ/850MHZ PUCK CABLE Na stanie: 1876 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LPS88213NT-61SMAM Producent: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 900MHZ/1.8GHZ MODULE CAB Na stanie: 2398 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LPS68 Producent: Astec America (Artesyn Embedded Technologies) Opis: AC/DC CONVERTER 48V 60W Na stanie: 1784 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LPS82403NT-61RTNM Producent: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 850MHZ/2.1GHZ MODULE CAB Na stanie: 2907 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LPS88213NT-61RTNM Producent: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 900MHZ/1.8GHZ MODULE CAB Na stanie: 2269 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LPS69223NT-61SMAM Producent: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 829MHZ/1.94GHZ PUCK SMA Na stanie: 1937 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LPS65 Producent: Astec America (Artesyn Embedded Technologies) Opis: AC/DC CONVERTER 24V 60W Na stanie: 1527 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LPS64-M Producent: Astec America (Artesyn Embedded Technologies) Opis: AC/DC CONVERTER 15V 60W Na stanie: 1588 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LPS65-M Producent: Astec America (Artesyn Embedded Technologies) Opis: AC/DC CONVERTER 24V 60W Na stanie: 1553 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LPS82403NT-61SMAM Producent: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 850MHZ/2.1GHZ MODULE CAB Na stanie: 2881 pcs</p> <p>RFQ</p>