



Laird Technologies - Antennas

## TRA6927M3NWN-001

Part Number:	TRA6927M3NWN-001
Producent / marka:	Laird Technologies - Antennas
Opis produktu	RF ANT 700/850MHZ DOME NMO 3.3"
Arkusze danych:	<a href="#">TRA6927M3NWN-001.pdf</a>
Status RoHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	2696 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 TRA6927M3NWN-001

PART NUMBER	TRA6927M3NWN-001
PRODUCENT	Laird Technologies - Antennas
OPIS	RF ANT 700/850MHZ DOME NMO 3.3"
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	2696 pcs
ARKUSZ DANYCH	<a href="#">TRA6927M3NWN-001.pdf</a>
VSWR	2.5, 2
ZAKOŃCZENIE	Connector, NMO
SERIA	Phantom®
RETURN LOSS	-
MOC - MAX	100W
OPAKOWANIA	Bulk
INNE NAZWY	994-1101
ILOŚĆ PASM	2
RODZAJ MOCOWANIA	Base Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
STOPIEŃ OCHRONY	-
WYSOKOŚĆ (MAX)	3.300" (83.82mm)
ZDOBYĆ	0dBi, 1.7dBi, 2.9dBi
ZAKRES CZĘSTOTLIWOŚCI	698MHz ~ 960MHz, 1.71GHz ~ 1.99GHz, 2.1GHz ~ 2.7GHz
GRUPA CZĘSTOTLIWOŚCI	Wide Band
CZĘSTOTLIWOŚĆ (ŚRODEK / PASMO)	700MHz, 850MHz, 900MHz, 1.8GHz, 1.9GHz, 2.3GHz, 2.5GHz, 2.6GHz
CECHY	-
SZCZEGÓŁOWY OPIS	700MHz, 850MHz, 900MHz, 1.8GHz, 1.9GHz, 2.3GHz, 2.5GHz, 2.6GHz GSM, LTE, WiMax™ Dome RF Antenna 698MHz ~ 960MHz, 1.71GHz ~ 1.99GHz, 2.1GHz ~ 2.7GHz 0dBi, 1.7dBi, 2.9dBi Connector, NMO Base Mount
APLIKACJE	GSM, LTE, WiMax™
TYP ANTENY	Dome

### Powiązane tagi

Laird Technologies - Antennas TRA6927M3NWN-001	Dystrybutor TRA6927M3NWN-001	Dostawca TRA6927M3NWN-001
TRA6927M3NWN-001 Cena	Zdjęcia TRA6927M3NWN-001	Obraz TRA6927M3NWN-001
Arkusz danych PDF TRA6927M3NWN-001	TRA6927M3NWN-001 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych TRA6927M3NWN-001
TRA6927M3NWN-001 Akcje	Kup TRA6927M3NWN-001	Kup Laird Technologies - Antennas TRA6927M3NWN-001
Laird Technologies - Antennas TRA6927M3NWN-001	Dostawca Laird Technologies - Antennas	Dystrybutor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas TRA6927M3NWN-001	Laird Technologies IAS TRA6927M3NWN-001	

### Produkty powiązane

<p><b>TRA58003P</b>                  Producenci: Laird Technologies - Antennas                  Opis: RF ANT 5.5GHZ DOME N FEM PAN MT                  Na stanie: 2166 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>TRA6M</b>                  Producenci: Conxall / Switchcraft                  Opis: CONN RCPT MALE MINI XLR 6P SLDR                  Na stanie: 5282 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>TRA6927M3PWN-001</b>                  Producenci: Laird Technologies - Antennas                  Opis: RF ANT 700/850MHZ DOME N FM 3.3"                  Na stanie: 1593 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>TRA6927M3PBN-001</b>                  Producenci: Laird Technologies - Antennas                  Opis: RF ANT 700/850MHZ DOME N FM 3.3"                  Na stanie: 1683 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>TRA6MF</b>                  Producenci: Conxall / Switchcraft                  Opis: CONN RCPT MALE MINI XLR 6P SLDR                  Na stanie: 2237 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>TRA6927M3NB-001</b>                  Producenci: Laird Technologies - Antennas                  Opis: RF ANT 829MHZ/2.2GHZ WHIP STR                  Na stanie: 2174 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>TRA6927M3NBN-001</b>                  Producenci: Laird Technologies - Antennas                  Opis: RF ANT 700/850MHZ DOME NMO 3.3"                  Na stanie: 2411 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>TRA6927M3PW-001</b>                  Producenci: Laird Technologies - Antennas                  Opis: ANTENNA 4G/3G N(F) WHITE 3.3"                  Na stanie: 2182 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>TRA58003</b>                  Producenci: Laird Technologies - Antennas                  Opis: RF ANT 5.5GHZ DOME NMO BASE MT                  Na stanie: 3090 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>TRA6927M3AWN-001</b>                  Producenci: Laird Technologies - Antennas                  Opis: OMNI PH NMO 698/1710MHZ                  Na stanie: 1742 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>TRA6927M3NW-001</b>                  Producenci: Laird Technologies - Antennas                  Opis: RF ANT 829MHZ/2.2GHZ WHIP STR                  Na stanie: 2249 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>TRA6927M3PB-001</b>                  Producenci: Laird Technologies - Antennas                  Opis: RF ANT 829MHZ/2.2GHZ WHIP STR N                  Na stanie: 2261 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>