



Laird Technologies - Antennas

TRA6927M3PBN-001

Teilenummer:	TRA6927M3PBN-001
Hersteller / Marke:	Laird Technologies - Antennas
Produktbeschreibung	RF ANT 700/850MHZ DOME N FM 3.3"
Datenblätter:	TRA6927M3PBN-001.pdf
RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	1683 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von TRA6927M3PBN-001

TEILENUMMER	TRA6927M3PBN-001
HERSTELLER	Laird Technologies - Antennas
BESCHREIBUNG	RF ANT 700/850MHZ DOME N FM 3.3"
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	1683 pcs
DATENBLATT	TRA6927M3PBN-001.pdf
VSWR	2.5, 2
BEENDIGUNG	Connector, N Female
SERIE	Phantom®
RÜCKFLUSSDÄMPFUNG	-
LEISTUNG - MAX	100W
VERPACKUNG	Bulk
ANDERE NAMEN	994-1104
ANZAHL DER BÄNDER	2
BEFESTIGUNGSART	Panel Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INGRESS PROTECTION	-
HÖHE (MAX)	3.300" (83.82mm)
GEWINNEN	0dBi, 1.7dBi, 2.9dBi
FREQUENZBEREICH	698MHz ~ 960MHz, 1.71GHz ~ 1.99GHz, 2.1GHz ~ 2.7GHz
FREQUENZGRUPPE	Wide Band
FREQUENZ (MITTE / BAND)	700MHz, 850MHz, 900MHz, 1.8GHz, 1.9GHz, 2.3GHz, 2.5GHz, 2.6GHz
EIGENSCHAFTEN	-
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	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, N Female Panel Mount
ANWENDUNGEN	GSM, LTE, WiMax™
ANTENNENTYP	Dome

Verwandte Tags

Laird Technologies - Antennas TRA6927M3PBN-001	TRA6927M3PBN-001-Vertriebspartner	TRA6927M3PBN-001 Lieferant
TRA6927M3PBN-001 Preis	TRA6927M3PBN-001 Bilder	TRA6927M3PBN-001-Bild
TRA6927M3PBN-001 PDF-Datenblatt	TRA6927M3PBN-001 Datenblatt herunterladen	TRA6927M3PBN-001 Datenblatt
TRA6927M3PBN-001-Bestand	TRA6927M3PBN-001 kaufen	Laird Technologies - Antennas kaufen TRA6927M3PBN-001
Laird Technologies - Antennas TRA6927M3PBN-001	Laird Technologies - Antennas Lieferant	Laird Technologies - Antennas-Vertriebspartner
Laird Technologies - Antennas TRA6927M3PBN-001	Laird Technologies IAS TRA6927M3PBN-001	

Verwandte Produkte

<p>TRA6927M3NB-001 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 829MHZ/2.2GHZ WHIP STR Auf Lager: 2174 pcs RFQ</p>	<p>TRA6927M3PB-001 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 829MHZ/2.2GHZ WHIP STR N Auf Lager: 2261 pcs RFQ</p>
<p>TRA6M Hersteller: Conxall / Switchcraft Beschreibung: CONN RCPT MALE MINI XLR 6P SLDR Auf Lager: 5282 pcs RFQ</p>	<p>TRA6927M3NBN-001 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 700/850MHZ DOME NMO 3.3" Auf Lager: 2411 pcs RFQ</p>
<p>TRA6MF Hersteller: Conxall / Switchcraft Beschreibung: CONN RCPT MALE MINI XLR 6P SLDR Auf Lager: 2237 pcs RFQ</p>	<p>TRA6927M3AWN-001 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: OMNI PH NMO 698/1710MHZ Auf Lager: 1742 pcs RFQ</p>
<p>TRA7463 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 771MHZ DOME NMO BASE MT Auf Lager: 2765 pcs RFQ</p>	<p>TRA6927M3NWN-001 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 700/850MHZ DOME NMO 3.3" Auf Lager: 2696 pcs RFQ</p>
<p>TRA6927M3NW-001 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 829MHZ/2.2GHZ WHIP STR Auf Lager: 2249 pcs RFQ</p>	<p>TRA7603 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 815MHZ DOME NMO BASE MT Auf Lager: 3291 pcs RFQ</p>
<p>TRA6927M3PWN-001 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 700/850MHZ DOME N FM 3.3" Auf Lager: 1593 pcs RFQ</p>	<p>TRA6927M3PW-001 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: ANTENNA 4G/3G N(F) WHITE 3.3" Auf Lager: 2182 pcs RFQ</p>