



Tallysman Wireless

33-2710-07-0000

பகுதி எண்:

33-2710-07-0000

உற்பத்தியாளர் / பிராண்ட்:

Tallysman Wireless

தயாரிப்பு விளக்கம்

RF ANT 1.561/1.575GHZ DOME SMA

தகவல் தாள்கள்:

 1.33-2710-07-0000.pdf

 2.33-2710-07-0000.pdf

RoHS நிலை

 இலவச / ரோஹெஸ் கம்பளின்ட்டைட் முன்னணி

பங்கு நிலை

878 pcs stock

கப்பல் இருந்து

ஹாங்காங்



கப்பல் வழி

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



படம் பிரதிநிதித்துவமாக இருக்கலாம். தயாரிப்பு விவரங்களுக்கான விவரக்குறிப்புகள் பார்க்கவும்.













33-2710-07-0000 இன் விவரக்குறிப்புகள்

பகுதி எண்	33-2710-07-0000
உற்பத்தியாளர்	Tallysman Wireless
விளக்கம்	RF ANT 1.561/1.575GHZ DOME SMA
இலவச நிலை / ROHS நிலைமை முன்னணி	இலவச / ரோஹெஸ் கம்பளின்ட்டைட் முன்னணி
கிடைக்கும் அளவு	878 pcs
தரவுத்தாள்	 1.33-2710-07-0000.pdf  2.33-2710-07-0000.pdf
VSWR	1.5
முடித்தல்	Connector, SMA Female
தொடர்	Accutenna®
இழப்பு இழப்பு	-
பேக்கேஜிங்	Bulk
மற்ற பெயர்கள்	Q8689360
பட்டைகள் எண்ணிக்கை	1
பெருகிவரும் வகை	Magnetic, Chassis Mount
ஈரப்பதம் உணர்திறன் நிலை (MSL)	1 (Unlimited)
இலவச நிலை / ROHS நிலைமை முன்னணி	Lead free / RoHS Compliant
உட்செல்லுதல் பாதுகாப்பு	IP67
உயரம் (அதிகபட்சம்)	0.594" (15.10mm)
கெயின்	4.75dBic
அதிர்வெண் வரம்பு	1.557GHz ~ 1.606GHz
அதிர்வெண் குழு	UHF (1 GHz ~ 2 GHz)
அதிர்வெண் (மையம் / பேண்ட்)	1.561GHz, 1.575GHz, 1.602GHz
அம்சங்கள்	LNA, Filter
விரிவான விளக்கம்	1.561GHz, 1.575GHz, 1.602GHz Beidou, Galileo, GLONASS, GPS Dome RF Antenna 1.557GHz ~ 1.606GHz 4.75dBic Connector, SMA Female Magnetic, Chassis Mount
பயன்பாடுகள்	Beidou, Galileo, GLONASS, GPS
ஆண்டெனா வகை	Dome

தொடர்புடைய குறிச்சொற்கள்

Tallysman Wireless 33-2710-07-0000	33-2710-07-0000 விநியோகிப்பாளர்	33-2710-07-0000 சப்ளையர்
33-2710-07-0000 விலை	33-2710-07-0000 படங்கள்	33-2710-07-0000 படம்
33-2710-07-0000 PDF தரவுத்தாள்	33-2710-07-0000 பதிவிறக்கம் Datasheet	33-2710-07-0000 தரவுத்தாள்
33-2710-07-0000 பங்கு	வாங்க 33-2710-07-0000	வாங்க Tallysman Wireless 33-2710-07-0000
Tallysman Wireless 33-2710-07-0000	Tallysman Wireless சப்ளையர்	Tallysman Wireless விநியோகிப்பாளர்
Tallysman Wireless 33-2710-07-0000	Tallysman Wireless Inc. 33-2710-07-0000	

தொடர்புடைய தயாரிப்புகள்

 <p>33-2710-00-5000 உற்பத்தியாளர்கள்: Tallysman Wireless விளக்கம்: RF ANT 1.561/1.575GHZ DOME CABLE கையிருப்பில்: 919 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>33-2712NM-00-0050 உற்பத்தியாளர்கள்: Tallysman Wireless விளக்கம்: RF ANT 1.561GHZ/1.575GHZ DOME கையிருப்பில்: 880 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>33-2412NM-00-0050 உற்பத்தியாளர்கள்: Tallysman Wireless விளக்கம்: RF ANT 1.575GHZ/1.602GHZ DOME கையிருப்பில்: 1091 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>33-2710NM-10-0300 உற்பத்தியாளர்கள்: Tallysman Wireless விளக்கம்: RF ANT 1.575GHZ PUCK SMA ML MAG கையிருப்பில்: 1136 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>33-2600-00-0500 உற்பத்தியாளர்கள்: Tallysman Wireless விளக்கம்: RF ANT 1.621GHZ PUCK SMA ML MAG கையிருப்பில்: 1317 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>33-2605-05-0150 உற்பத்தியாளர்கள்: Tallysman Wireless விளக்கம்: RF ANT 1.621GHZ CER PATCH MCX ML கையிருப்பில்: 2225 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>33-2710-02-0300 உற்பத்தியாளர்கள்: Tallysman Wireless விளக்கம்: RF ANT 1.575GHZ DOME MCX ML MAG கையிருப்பில்: 904 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>33-3040-01-01 உற்பத்தியாளர்கள்: Tallysman Wireless விளக்கம்: RF ANT 1.575GHZ DOME TNC FEMALE கையிருப்பில்: 1464 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>33-3/4X36YD உற்பத்தியாளர்கள்: 3M விளக்கம்: TAPE ELECTRICAL BLK 3/4"X 36YDS கையிருப்பில்: 7244 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>33-2410NM-22-1220 உற்பத்தியாளர்கள்: Tallysman Wireless விளக்கம்: RF ANT 1.575GHZ/1.602GHZ PUCK கையிருப்பில்: 1203 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>33-2920-00-1000 உற்பத்தியாளர்கள்: Tallysman Wireless விளக்கம்: RF ANT 1.575GHZ PUCK CONN SMD கையிருப்பில்: 797 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>33-3030-01-01 உற்பத்தியாளர்கள்: Tallysman Wireless விளக்கம்: ANTENNA DOME கையிருப்பில்: 2577 pcs</p> <p>RFQ</p>

பதிப்புரிமை © 2020 எலக்ட்ரானிக் சலுகளின் நம்பகமான விநியோகிப்பாளர்

மின்னஞ்சல்: Info@infinity-electronic.com

முகவரி: 17F, கெய்லார்ட் வர்த்தக கட்டிடம், 114-118 லாக்ஹார்ட் சாலை, வான் சாய், ஹாங்காங்

