


A.01.C.301111

Numero di parte:	A.01.C.301111
Costruttore / Marca:	Taoglas
Descrizione del prodotto	RF ANT 1.575GHZ DOME CAB PAN MT
Schede tecniche:	PDF A.01.C.301111.pdf
Stato di RoHS	 Senza piombo / RoHS conforme
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.













Specifiche di A.01.C.301111

NUMERO DI PARTE	A.01.C.301111
FABBRICANTE	Taoglas
DESCRIZIONE	RF ANT 1.575GHZ DOME CAB PAN MT
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	PDF A.01.C.301111.pdf
ROS	2
FINE	Cable (3M) - SMA Male
SERIE	Hercules
RETURN LOSS	-
IMBALLAGGIO	Bulk
ALTRI NOMI	931-1002 A.01.301111 A.01.B.301111 A01C301111
NUMERO DI BANDE	1
TIPO MONTAGGIO	Panel Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	8 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTEZIONE INGRESSO	IP67, IP69K
ALTEZZA (MAX)	1.142" (29.00mm)
GUADAGNO	32dBic
INTERVALLO DI FREQUENZE	1.575GHz ~ 1.576GHz
GRUPPO DI FREQUENZA	UHF (1 GHz ~ 2 GHz)
FREQUENZA (CENTRO / BANDA)	1.575GHz
CARATTERISTICHE	LNA, Filter
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	1.575GHz GPS Dome RF Antenna 1.575GHz ~ 1.576GHz 32dBic Cable (3M) - SMA Male Panel Mount
APPLICAZIONI	GPS
TIPO DI ANTENNA	Dome

Tag correlati

Taoglas A.01.C.301111	Distributore A.01.C.301111	A.01.C.301111 Fornitore
A.01.C.301111 Prezzo	Immagini A.01.C.301111	Immagine A.01.C.301111
A.01.C.301111 PDF Scheda dati	A.01.C.301111 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica A.01.C.301111
Stock A.01.C.301111	Acquista A.01.C.301111	Acquista Taoglas A.01.C.301111
Taoglas A.01.C.301111	Taoglas Fornitore	Distributore Taoglas
Taoglas A.01.C.301111	Taoglas Limited A.01.C.301111	

prodotti correlati

 <p>1462340300 Produttori: Affinity Medical Technologies - a Molex company Descrizione: RF ANT 829MHZ/2.1GHZ FLAT 300MM disponibile: 400 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>Y4506 Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 465MHZ YAGI N FEM BRKT MT disponibile: 25 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>WIH-AT-FA Produttori: Thomas Research Products Descrizione: RF ANT 916MHZ WHIP STR CAB disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>RD2458-5-RA-RPTNC Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 2.4GHZ/5.3GHZ WHIP TILT disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>YB3803 Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 393MHZ YAGI N FEM BRKT MT disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>2042810200 Produttori: Affinity Medical Technologies - a Molex company Descrizione: 2.4-5GHZ WF ANT WITH CABLE 200MM disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S1711290P12NF Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 1.8GHZ PANEL CAB BRKT MT disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>YA7-14 Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: ANT YAGI NLOS 14DBI 18" N FEM disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S57212MP10SMF Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 5.8GHZ PANEL CAB BRKT 10" disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A.03.C.1001111 Produttori: Taoglas Descrizione: RF ANT 1.575GHZ DOME SMA MALE disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>B4502NS Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 460MHZ WHIP STR NMO BASE disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>P2204E2 Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 221MHZ YAGI UHF BRKT MT disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>