




LPS69273NT-61SMAM

Numero di parte:	LPS69273NT-61SMAM
Costruttore / Marca:	Laird Technologies - Antennas
Descrizione del prodotto	RF ANT 700MHZ/850MHZ PUCK CABLE
Schede tecniche:	 LPS69273NT-61SMAM.pdf
Stato di RoHS	 Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	1876 pcs stock
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 LPS69273NT-61SMAM

NUMERO DI PARTE	LPS69273NT-61SMAM
FABBRICANTE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIZIONE	RF ANT 700MHZ/850MHZ PUCK CABLE
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	1876 pcs
SCHEDA DATI	 LPS69273NT-61SMAM.pdf
ROS	3
FINE	Cable (610mm) - SMA Male
SERIE	-
RETURN LOSS	-
POTENZA - MAX	10W
IMBALLAGGIO	Bulk
NUMERO DI BANDE	8
TIPO MONTAGGIO	Panel Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTEZIONE INGRESSO	IP67
ALTEZZA (MAX)	1.220" (31.00mm)
GUADAGNO	2.5dBi, 1.1dBi, 2.3dBi, 5.9dBi, 4.8dBi, 4.9dBi, 3.8dBi, 4dBi
INTERVALLO DI FREQUENZE	698MHz ~ 960MHz, 1.71GHz ~ 2.7GHz
GRUPPO DI FREQUENZA	Wide Band
FREQUENZA (CENTRO / BANDA)	700MHz, 850MHz, 900MHz, 1.8GHz, 1.9GHz, 2.4GHz, 2.6GHz
CARATTERISTICHE	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	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) - SMA Male Panel Mount
APPLICAZIONI	LTE, Wi-Fi, WLAN
TIPO DI ANTENNA	Puck

Tag correlati

Laird Technologies - Antennas LPS69273NT-61SMAM	Distributore LPS69273NT-61SMAM	Fornitore LPS69273NT-61SMAM
Prezzo LPS69273NT-61SMAM	Immagini LPS69273NT-61SMAM	Immagine LPS69273NT-61SMAM
Scheda tecnica LPS69273NT-61SMAM PDF	LPS69273NT-61SMAM Scarica la scheda tecnica	Datasheet LPS69273NT-61SMAM
Azione LPS69273NT-61SMAM	Acquista LPS69273NT-61SMAM	Acquista Laird Technologies - Antennas LPS69273NT-61SMAM
Laird Technologies - Antennas LPS69273NT-61SMAM	Fornitore Laird Technologies - Antennas	Distributore Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas LPS69273NT-61SMAM	Laird Technologies IAS LPS69273NT-61SMAM	

prodotti correlati

 <p>LPS69273NT-61RTNM Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 700MHZ/850MHZ PUCK CABLE disponibile: 2081 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LPS82403NT-61SMAM Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 850MHZ/2.1GHZ MODULE CAB disponibile: 2881 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LPSC0001ZXID Produttori: Hamlin / Littelfuse Descrizione: FUSE HLDR CART 600V 30A DIN RAIL disponibile: 3100 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LPS65-M Produttori: Astec America (Artesyn Embedded Technologies) Descrizione: AC/DC CONVERTER 24V 60W disponibile: 1553 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LPS68 Produttori: Astec America (Artesyn Embedded Technologies) Descrizione: AC/DC CONVERTER 48V 60W disponibile: 1784 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LPS88213NT-61RTNM Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 900MHZ/1.8GHZ MODULE CAB disponibile: 2269 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LPSC0001Z Produttori: Hamlin / Littelfuse Descrizione: FUSE HLDR CART 600V 30A DIN RAIL disponibile: 4169 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LPS69223NT-61RTNM Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 829MHZ/1.94GHZ PUCK RPTNC disponibile: 2008 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LPS88213NT-61SMAM Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 900MHZ/1.8GHZ MODULE CAB disponibile: 2398 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LPS65 Produttori: Astec America (Artesyn Embedded Technologies) Descrizione: AC/DC CONVERTER 24V 60W disponibile: 1527 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LPS82403NT-61RTNM Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 850MHZ/2.1GHZ MODULE CAB disponibile: 2907 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LPS69223NT-61SMAM Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 829MHZ/1.94GHZ PUCK SMA disponibile: 1937 pcs</p> <p>RFQ</p>