



HKIT-CMX-004

Numéro d'article:	HKIT-CMX-004
Fabricant / marque:	Laird Technologies - Antennas
Description du produit	RF ANT 829MHZ/1.94GHZ PUCK N FEM
Feuilles de données:	HKIT-CMX-004.pdf
Statut RoHS	Sans plomb / Conforme RoHS
Etat du stock	9385 pcs stock
Bateau de	Hong Kong
Manière d'expédition	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

DEMANDE DE DEVIS

L'image peut être une représentation. Voir les spécifications pour les détails du produit.

Spécifications de HKIT-CMX-004

NUMÉRO D'ARTICLE	HKIT-CMX-004
FABRICANT	Laird Technologies - Antennas
LA DESCRIPTION	RF ANT 829MHZ/1.94GHZ PUCK N FEM
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / Conforme RoHS
QUANTITÉ DISPONIBLE	9385 pcs
FICHE TECHNIQUE	HKIT-CMX-004.pdf
ROS	1.7
LA RÉSILIATION	Connector, N Female
SÉRIES	-
PERTE DE RETOUR	-
PUISSANCE - MAX	50W
EMBALLAGE	Bulk
NOMBRE DE BANDES	2
TYPE DE MONTAGE	Panel Mount
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTECTION CONTRE LA PÉNÉTRATION	-
HAUTEUR (MAX)	1.929" (49.00mm)
GAIN	4.5dBi
GAMME DE FRÉQUENCES	698MHz ~ 960MHz, 1.71GHz ~ 2.7GHz
GROUPE DE FRÉQUENCE	Wide Band
FRÉQUENCE (CENTRE / BANDE)	829MHz, 1.94GHz
CARACTÉRISTIQUES	-
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	829MHz, 1.94GHz LTE Puck RF Antenna 698MHz ~ 960MHz, 1.71GHz ~ 2.7GHz 4.5dBi Connector, N Female Panel Mount
APPLICATIONS	LTE
TYPE D'ANTENNE	Puck

Tags associés

Laird Technologies - Antennas HKIT-CMX-004	Distributeur HKIT-CMX-004	HKIT-CMX-004 Fournisseur
Prix HKIT-CMX-004	HKIT-CMX-004 Photos	Image HKIT-CMX-004
HKIT-CMX-004 PDF Fiche technique	HKIT-CMX-004 Télécharger la fiche technique	HKIT-CMX-004 Fiche technique
Action HKIT-CMX-004	Acheter HKIT-CMX-004	Acheter Laird Technologies - Antennas HKIT-CMX-004
Laird Technologies - Antennas HKIT-CMX-004	Laird Technologies - Antennas Fournisseur	Distributeur Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas HKIT-CMX-004	Laird Technologies IAS HKIT-CMX-004	

Produits connexes

<p>HKIT-MTA9101-001 Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: ANTKIT 3/8 MOUNT ADAPTER En stock: 8479 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>W4120GG5000 Fabricants: Pulse Electronics Corporation La description: RF ANT 850MHZ/900MHZ FLAT BAR En stock: 2541 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>IN800/5900-5 Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 850MHZ/900MHZ DOME N FEM En stock: 3942 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>1461750001 Fabricants: Affinity Medical Technologies - a Molex company La description: RF ANT 2.4GHZ/5.4GHZ CHIP SLD En stock: 196626 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>HKIT-CMX-003 Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 829MHZ/1.94GHZ PUCK N FEM En stock: 13042 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HKIT-CMX-001 Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 829MHZ/1.94GHZ PUCK N FEM En stock: 2683 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>HKIT-MTA9100-001 Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: ANTKIT 3/4 MOUNT ADAPTER FOR VH En stock: 9202 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>TRAB41038UM Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: ANT PHANTOM NMO 410-430MHZ BK En stock: 2146 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>HKIT-PAX-001 Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: ARTICULATING MOUNT FOR PAS- & PA En stock: 2876 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>SLPT806NMOW Fabricants: Pulse Electronics Corporation La description: RF ANT 883MHZ BLADE NMO BASE MT En stock: 3801 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>SR24135DA36RTN Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 2.4GHZ SECTOR CAB BRK 36" En stock: 971 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HKIT-CMX-002 Fabricants: Laird Technologies - Antennas La description: RF ANT 829MHZ/1.94GHZ PUCK N FEM En stock: 12313 pcs</p> <p>RFQ</p>