



**ANT016008LCD2442MA1**

Fabricant Numéro d'article:	ANT016008LCD2442MA1
Fabricant / marque	TDK Corporation
Partie de la description:	RF ANT 2.4GHZ/5.5GHZ CHIP SLD
Feuilles de données:	ANT016008LCD2442MA1.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 18400 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**OBTENIR UN DEVIS**

**ANT016008LCD2442MA1** 100% Nouveaux originaux 18400 en stock, Trouver ANT016008LCD2442MA1 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez ANT016008LCD2442MA1 TDK Corporation avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ ANT016008LCD2442MA1: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Les spécifications de ANT016008LCD2442MA1

Numéro d'article	ANT016008LCD2442MA1	Fabricant / marque	TDK Corporation
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Emballage	Original-Reel®	Type de montage	Surface Mount
Description détaillée	2.4GHz, 5.5GHz WLAN Chip RF Antenna 2.4GHz ~ 2.485GHz, 5.15GHz ~ 5.85GHz 2.27dBi, 5.18dBi Solder Surface Mount	La résiliation	Solder
Gamme de fréquences	2.4GHz ~ 2.485GHz, 5.15GHz ~ 5.85GHz	Hauteur (max)	0.016" (0.40mm)
Caractéristiques	-	Perte de retour	-
Protection contre la pénétration	-	Applications	WLAN
Gain	2.27dBi, 5.18dBi	Groupe de fréquence	UHF (2 GHz ~ 3 GHz), SHF (f > 4 GHz)
Fréquence (Centre / Bande)	2.4GHz, 5.5GHz	type d'antenne	Chip
Nombre de bandes	2	ROS	6.5, 4
Autres noms	445-15175-6	Quantité en stock	18400 pcs Stock
Catégorie	RF / IF et RFID > Antennes RF	La description	RF ANT 2.4GHZ/5.5GHZ CHIP SLD
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à ANT016008LCD2442MA1

TDK Corporation ANT016008LCD2442MA1	Partie ANT016008LCD2442MA1	Prix ANT016008LCD2442MA1	Distributeur ANT016008LCD2442MA1
ANT016008LCD2442MA1 technique	Action ANT016008LCD2442MA1	ANT016008LCD2442MA1 Inventaire	ANT016008LCD2442MA1 Fournisseur
Commande en ligne ANT016008LCD2442MA1	ANT016008LCD2442MA1 Enquête	Image ANT016008LCD2442MA1	ANT016008LCD2442MA1 Image
ANT016008LCD2442MA1 pdf	Fiche technique ANT016008LCD2442MA1	Fiche technique ANT016008LCD2442MA1	ANT016008LCD2442MA1 pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique ANT016008LCD2442MA1	TDK Corporation Fabricant	TDK Corporation ANT016008LCD2442MA1	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>A5839</b> La description: RF ANT 2.4GHZ PCB TRACE SLDR SMD Fabricants: Antenova En stock: Nouvel original, stock 21000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ANT-2.45-CHP</b> La description: ANT-2.45-CHP ANTENNA SMD Fabricants: ANTENNA En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>A10137</b> La description: RF ANT 1.575GHZ PCB TRACE SLD Fabricants: Antenova En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>AF816M157502-T</b> La description: RF ANT 1.575GHZ CHIP SOLDER SMD Fabricants: Taiyo Yuden En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ANT09004CCS1575MA1</b> La description: ANT09004CCS1575MA1 TDK SMD Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ANT3216LL00R2400A</b> La description: RF ANT 2.45GHZ CHIP SOLDER SMD Fabricants: Yageo En stock: Nouvel original, stock 14200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>ANT3216A063R2400A</b> La description: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Fabricants: Yageo En stock: Nouvel original, stock 1900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ANT2012LL13R2400A</b> La description: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Fabricants: Yageo En stock: Nouvel original, stock 2100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ANT016008LCS2442MA1</b> La description: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 15000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>A4503</b> La description: RF ANT 450MHZ WHIP STR NMO BASE Fabricants: Laird Technologies - Antennas En stock: Nouvel original, stock 3200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ANT2801</b> La description: ANT2801 ANT ETSSOP-20 Fabricants: ANT En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ANT-2.45-CHP-T</b> La description: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Fabricants: Linx Technologies En stock: Nouvel original, stock 48300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>W3008G</b> La description: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Fabricants: Pulse Electronics Corporation En stock: Nouvel original, stock 45000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>RFANT3216120A5T</b> La description: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Fabricants: Walsin Technology En stock: Nouvel original, stock 16800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ANTMRX19</b> La description: ANTMRX19 TI TSSOP Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 4500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>ANT1085-4R1-01A</b> La description: RF ANT 4.2GHZ CHIP SOLDER SMD Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ANT016008LCS2442MA2</b> La description: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 28000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ANT8110</b> La description: ANT8110 ANT MSOP8 Fabricants: ANT En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>ANT016008LCD1575MA1</b> La description: RF ANT 1.575GHZ/2.4GHZ CHIP SLD Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 12000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ANT8030-2R4-01B</b> La description: ANT8030-2R4-01B TDK SMD Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 5100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ANT3216A093R2400A</b> La description: ANT3216A093R2400A YAGEO SMD Fabricants: Yageo En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>RFANT8010080A3T</b> La description: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Fabricants: Walsin Technology En stock: Nouvel original, stock 40000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ANTARIS4</b> La description: ANRARIS4 ATMEL module Fabricants: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ANT8815</b> La description: ANT8815 ANT ETSSOP-24 Fabricants: ANT En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>ANT8030-2R4-01A</b> La description: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 3500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>RFECA3216060A1T</b> La description: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD Fabricants: Walsin Technology En stock: Nouvel original, stock 4600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ANT8820</b> La description: ANT8820 ANT ETSSOP-24 Fabricants: ANT En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>ANT025020LCT1575MA1</b> La description: RF ANT 1.575GHZ/2.4GHZ CHIP SLD Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 2100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>ANT24230A</b> La description: ANT24230A AN SOP Fabricants: AN En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>0915AT43A0026E</b> La description: RF ANT 915MHZ CHIP SOLDER SMD Fabricants: Johanson Technology En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong