






Imagina poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

A5645

Număr parc:	A5645
Producător / Marca:	Antenova
Descrierea produsului	RF ANT 2.4GHZ PCB TRACE SLDR SMD
Foi de date:	 A5645.pdf
Statutul RoHS	 Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
Barca din	Hong Kong
Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

CERERE DE OFERTĂ










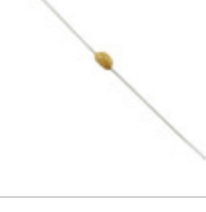


Specificațiile A5645

NUMĂR PARC	A5645
PRODUCĂTOR	Antenova
DESCRIERE	RF ANT 2.4GHZ PCB TRACE SLDR SMD
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
FIȘA CU DATE	 A5645.pdf
VSWR	1.5
TERMINARE	Solder
SERIE	Mica
ÎNTOARCERE PIERDERE	-
AMBALARE	Tape & Reel (TR)
ALTE NUME	3030A5645-01 627-1009-2
NUMĂR DE BENZI	1
TIPUL DE MONTARE	Surface Mount
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	1 (Unlimited)
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INGRESS PROTECTION	-
ÎNĂLȚIME (MAX)	0.130" (3.30mm)
CÂȘTIG	1.2dBi
INTERVAL DE FRECVENȚĂ	2.4GHz ~ 2.5GHz
GRUPUL DE FRECVENȚE	UHF (2 GHz ~ 3 GHz)
FRECVENȚĂ (CENTRU / BANDĂ)	2.4GHz
CARACTERISTICI	-
DESCRIERE DETALIATA	2.4GHz Bluetooth, WiMedia™, WLAN, Zigbee™ PCB Trace RF Antenna 2.4GHz ~ 2.5GHz 1.2dBi Solder Surface Mount
APLICAȚII	Bluetooth, WiMedia™, WLAN, Zigbee™
TIPUL ANTENEI	PCB Trace

Etichete asemănătoare

Antenova A5645	Distribuitor A5645	Furnizor A5645
Pret A5645	Poze A5645	Imagine A5645
Fisa de date PDF A5645	Fișă de date pentru descărcare A5645	Fisa de date A5645
Stocul A5645	Cumpărați A5645	Cumpără Antenova A5645
Antenova A5645	Furnizor Antenova	Distribuitor Antenova
Antenova A5645	Antenova Limited A5645	

produse asemanatoare

 <p>A563M20X7RH5TAA Producători: Electro-Films (EFI) / Vishay Descriere: CAP CER 0.056UF 100V X7R AXIAL In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A562M20X7RL5UAA Producători: Electro-Films (EFI) / Vishay Descriere: CAP CER 5600PF 500V X7R AXIAL In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>A562M20X7RL5TAA Producători: Electro-Films (EFI) / Vishay Descriere: CAP CER 5600PF 500V X7R AXIAL In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A563K15X7RF5TAA Producători: Electro-Films (EFI) / Vishay Descriere: CAP CER 0.056UF 50V X7R AXIAL In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>A563M15X7RF5UAA Producători: Electro-Films (EFI) / Vishay Descriere: CAP CER 0.056UF 50V X7R AXIAL In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A56986-000 Producători: Agastat Relays / TE Connectivity Descriere: HOOK-UP DL WALL STRND 24AWG GRAY In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>A563K20X7RH5TAA Producători: Electro-Films (EFI) / Vishay Descriere: CAP CER 0.056UF 100V X7R AXIAL In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A563M15X7RF5TAA Producători: Electro-Films (EFI) / Vishay Descriere: CAP CER 0.056UF 50V X7R AXIAL In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>A5645-U1 Producători: Antenova Descriere: EVAL BOARD ANT MICA In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A563M20X7RH5UAA Producători: Electro-Films (EFI) / Vishay Descriere: CAP CER 0.056UF 100V X7R AXIAL In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>A563K15X7RF5UAA Producători: Electro-Films (EFI) / Vishay Descriere: CAP CER 0.056UF 50V X7R AXIAL In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A563K20X7RH5UAA Producători: Electro-Films (EFI) / Vishay Descriere: CAP CER 0.056UF 100V X7R AXIAL In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>