




A10192

fabricante Numero di parte:	A10192
Produttore / Marca	Antenova
Parte della descrizione:	RF ANT 2.4GHZ PCB TRACE SLDR SMD
Schede tecniche:	A10192.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 10100 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

A10192 100% nuovi pezzi originali 10100 in magazzino, trova il prezzo A10192, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista A10192 Antenova con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ A10192: Info@IC-Components.com




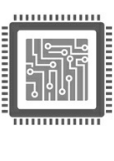
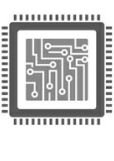
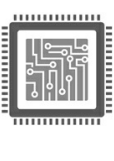



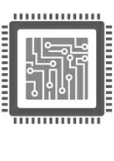
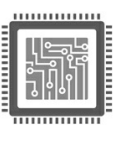
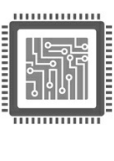
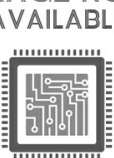
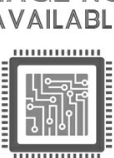
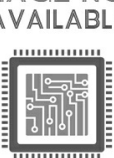















Le specifiche di A10192

Numero di parte	A10192	Produttore / Marca	Antenova
Serie	Fusca	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
imballaggio	Tape & Reel (TR)	Tipo montaggio	Surface Mount
Descrizione dettagliata	2.4GHz Bluetooth, WiMax™, WLAN, Zigbee™ PCB Trace RF Antenna 2.4GHz ~ 2.5GHz 0.8dBi Solder Surface Mount	fine	Solder
Intervallo di frequenze	2.4GHz ~ 2.5GHz	Altezza (max)	0.043" (1.10mm)
Caratteristiche	-	Return Loss	-10dB
Protezione ingresso	-	applicazioni	Bluetooth, WiMax™, WLAN, Zigbee™
Guadagno	0.8dBi	Gruppo di frequenza	UHF (2 GHz ~ 3 GHz)
Frequenza (centro / banda)	2.4GHz	Tipo di antenna	PCB Trace
Numero di bande	1	ROS	2.1
Altri nomi	627-1016-2 A10192-L	Quantità di magazzino	10100 pcs Stock
Categoria	RF/IF e RFID > Antenne RF	Descrizione	RF ANT 2.4GHZ PCB TRACE SLDR SMD
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

Parole chiave realizzate con A10192

Antenna A10192	Parte A10192	Prezzo A10192	Distributore A10192
A10192 tecnico	Azione A10192	Inventario A10192	Fornitore A10192
Ordine online A10192	Richiesta A10192	Immagine A10192	Immagine A10192
A10192 pdf	Datasheet A10192	Scheda tecnica A10192	Scheda tecnica A10192 pdf
Scarica la scheda tecnica A10192	Produttore Antenova	Antenova A10192	Antenova Limited A10192

Potresti essere anche interessato:

 <p>A1015 Descrizione: A1015 CJ TO-92 Produttori: CJ Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 50000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>A1016 Descrizione: A1016 QG TO-92L Produttori: QG Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 25700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>A1020 Descrizione: A1020 QG TO-92L Produttori: QG Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 23600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>A1015LT1 BA Descrizione: A1015LT1 BA SOT-23 Produttori: Original Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>A1015-Y Descrizione: A1015-Y QG TO-92 Produttori: QG Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 25700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>A10190-03 Descrizione: IGBT Modules Produttori: Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 16500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>A102 Descrizione: 2 AMP/600V UL CERAMIC FUSE Produttori: TPI (Test Products International) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>A1020A-CQ84B Descrizione: A1020A-CQ84B ACTEL FPGA-84 Produttori: ACTEL Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>A102 Descrizione: ADAPTER PROGRAMMER 44-PLCC Produttori: Xeltek Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>A1020A-1PL84C Descrizione: A1020A-1PL84C ACTEL PLCC84 Produttori: ACTEL Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>A1020A-PL84C Descrizione: A1020A-PL84C ACTEL PLCC84 Produttori: ACTEL Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>A102+ Descrizione: A102+ ACTEL SOP Produttori: ACTEL Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>A1015 BA Descrizione: A1015 BA SOT23 Produttori: Original Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 90000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>A1020-O Descrizione: A1020-O QG TO-92L Produttori: QG Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 25700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>A1015-GR Descrizione: A1015-GR QG TO-92L Produttori: QG Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 25700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>A1015-Y-TOS Descrizione: A1015-Y-TOS QG TO-92 Produttori: QG Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 25700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>A10137 Descrizione: RF ANT 1.575GHZ PCB TRACE SLD Produttori: Antenova Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>A1020/C Descrizione: A1020/C NA NA Produttori: NA Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>A1015A Descrizione: A1015A PHI TSOP20 Produttori: PHI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>A1020A-PL68C Descrizione: A1020A-PL68C ACTEL PLCC Produttori: ACTEL Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>A10192-L Descrizione: A10192-L ANTENOVA 4LX3WX1.1 Produttori: Antenova Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 16400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>A1020B-1PL84C Descrizione: IC FPGA 69 I/O 84PLCC Produttori: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>A1015GR Descrizione: A1015GR FAIRCHILD TO-92 Produttori: Fairchild/ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>A1020-Y Descrizione: A1020-Y QG TO-92L Produttori: QG Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 23600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>A1015LT1 Descrizione: A1015LT1 CJ SOT-23 Produttori: CJ Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 18000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>A1015 GR331 300-400 Descrizione: A1015 GR331 300-400 CJ TO92 Produttori: CJ Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>A1013Y Descrizione: A1013Y TOS TO92-2 Produttori: TOS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>A1020B-1-PL84C Descrizione: A1020B-1-PL84C ACTEL PLCC Produttori: ACTEL Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>A1015-BA Descrizione: A1015-BA SOT-23 Produttori: Original Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 120000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>A1020B Descrizione: A1020B ACTEI PLCC68 Produttori: ACTEI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong