




BALF-NRG-01D3

Fabricante Número de pieza:	BALF-NRG-01D3
Fabricante / Marca:	STMicroelectronics
Parte de la descripción:	BALUN 2.4GHZ-2.5GHZ 50/50 4WFBGA
Hojas de datos:	BALF-NRG-01D3.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 14900 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

BALF-NRG-01D3 100% Nuevo Original 14900 pzas en stock, Encuentre el precio BALF-NRG-01D3, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre BALF-NRG-01D3 STMicroelectronics con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ BALF-NRG-01D3: Info@IC-Components.com




























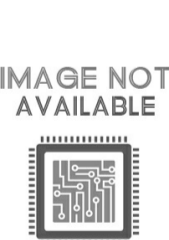


Las especificaciones de BALF-NRG-01D3.

Número de pieza	BALF-NRG-01D3	Fabricante / Marca	STMicroelectronics
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	4-WFBGA, FCBGA	embalaje	Cut Tape (CT)
Tipo de montaje	Surface Mount	Descripción detallada	RF Balun 2.4GHz ~ 2.5GHz 50 / 50 Ohm 4-WFBGA, FCBGA
Rango de frecuencia	2.4GHz ~ 2.5GHz	Impedancia - desequilibrado / Balanced	50 / 50 Ohm
Diferencia de fase	7°	La pérdida de inserción (Max)	1.1dB
Pérdida de retorno (Min)	-20dBm	Otros nombres	497-14945-1
Cantidad de stock	14900 pcs Stock	Categoría	RF/IF y RFID > Balun
Descripción	BALUN 2.4GHZ-2.5GHZ 50/50 4WFBGA	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con BALF-NRG-01D3

STMicroelectronics BALF-NRG-01D3	Parte BALF-NRG-01D3	Precio BALF-NRG-01D3	Distribuidor BALF-NRG-01D3
Técnico BALF-NRG-01D3	BALF-NRG-01D3 Stock	Inventario BALF-NRG-01D3	Proveedor BALF-NRG-01D3
BALF-NRG-01D3 pedido en línea	Consulta BALF-NRG-01D3	Imagen BALF-NRG-01D3	Imagen BALF-NRG-01D3
BALF-NRG-01D3 pdf	Hoja de datos BALF-NRG-01D3	Hoja de datos BALF-NRG-01D3	Hoja de datos pdf BALF-NRG-01D3
Descargar la ficha técnica de BALF-NRG-01D3	STMicroelectronics Fabricante	STMicroelectronics BALF-NRG-01D3	

También te puede interesar:

 BAL1810T2450HA1 Descripción: BAL1810T2450HA1 CHILISIN 4k reel Fabricantes: CHILISIN En stock: Nuevo original, 40000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 BAL99W Descripción: BAL99W PANJIT SOT323 Fabricantes: PANJIT En stock: Nuevo original, 60000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 BAL74E6327 Descripción: BAL74E6327 Infineon SOT23 Fabricantes: Infineon En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 BAL99TA Descripción: DIODE SWITCHING SOT23-3 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 21000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 BAL99 Descripción: BAL99 NXP SOT23-3 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 160000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 BAL74 E6327 Descripción: BAL74 E6327 INFINEON SOT-23 Fabricantes: International Rectifier (Infineon Technologies) En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 BAL-CW1250D3 Descripción: BALUN 2.4GHZ-2.5GHZ 5UFBGA FCBGA Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 BAL99LT1G Descripción: DIODE GEN PURP 70V 100MA SOT23-3 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 120000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 BAL99,215 Descripción: DIODE GEN PURP 70V 215MA SOT23 Fabricantes: Nexperia En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 BAL74W Descripción: BAL74W NXP/PHILI SOT-323 Fabricantes: NXP/PHILI En stock: Nuevo original, 42000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 BAL99-7-F Descripción: DIODE GEN PURP 75V 300MA SOT23-3 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 240000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 BAL99 E6327 Descripción: BAL99 E6327 INFINEON SOT-23 Fabricantes: International Rectifier (Infineon Technologies) En stock: Nuevo original, 27000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 BALF-2690-02D3 Descripción: BALUN 2.4GHZ-2.5GHZ 4UFBGA FCBGA Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 BAL99/B Descripción: BAL99/B NXP SOT-23 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 84000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 BAL74BSTA Descripción: BAL74BSTA ZETEX SMD Fabricantes: ZETEX En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 BAL99-GS08 Descripción: BAL99-GS08 VISHAY SOT-23SC-59 Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 BAL74 Descripción: BAL74 KEXIN SOT23 Fabricantes: KEXIN En stock: Nuevo original, 24600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 BAL-NRF02D3 Descripción: BALUN 2.4-2.54GHZ 5UFBGA CSPBGA Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 32300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 BAL99LT1 Descripción: DIODE GEN PURP 70V 100MA SOT23-3 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 BAL99-7 Descripción: DIODE GEN PURP 75V 300MA SOT23-3 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 BAL99E6327 Descripción: BAL99E6327 INFINEON NMX SOT-23 Fabricantes: INFINEONNMX En stock: Nuevo original, 39000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 BAL-2690D3U Descripción: BALUN 2.402GHZ-2.48GHZ 4WFBGA Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 11800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 BAL6686 Descripción: BAL6686 ROHM SQL7 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 BAL74,215 Descripción: DIODE GEN PURP 50V 215MA SOT23 Fabricantes: Nexperia En stock: Nuevo original, 33000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 BAL99E6433 Descripción: BAL99E6433 INFINEON NMX SOT-23 Fabricantes: INFINEONNMX En stock: Nuevo original, 213000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 BAL-NRF01D3 Descripción: BALUN 2.4GHZ-2.54GHZ 5WFBGA Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 BAL99 E6433 Descripción: BAL99 E6433 INFINEON SOT23 Fabricantes: International Rectifier (Infineon Technologies) En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 BAL99TAPBF Descripción: BAL99TAPBF ZETEX SOT23 Fabricantes: ZETEX En stock: Nuevo original, 48000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 BAL99-V-GS08 Descripción: BAL99-V-GS08 VISHAY SOT-23 Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 18000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 BAL74TAPBF Descripción: BAL74TAPBF ZETEX SOT-23 Fabricantes: ZETEX En stock: Nuevo original, 21000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

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

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong