





Anaren


BD4859N50100AHF

Número de pieza:	BD4859N50100AHF
Fabricante / Marca:	Anaren
Descripción del producto	BALUN 4.8GHZ-5.9GHZ 50/100 0404
Hojas de datos:	 BD4859N50100AHF.pdf
Estado de RoHS	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	282719 pcs stock
Nave de	Hong Kong
Manera del envío	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.








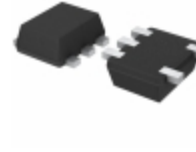



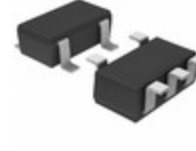
Especificaciones de BD4859N50100AHF

NÚMERO DE PIEZA	BD4859N50100AHF
FABRICANTE	Anaren
DESCRIPCIÓN	BALUN 4.8GHZ-5.9GHZ 50/100 0404
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	282719 pcs
FICHA DE DATOS	 BD4859N50100AHF.pdf
SERIE	Xinger®
PÉRDIDA DE RETORNO (MIN)	15dB
DIFERENCIA DE FASE	3°
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	0404 (1010 Metric)
OTROS NOMBRES	1173-1070-2 66986-G001
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
LA PÉRDIDA DE INSERCIÓN (MAX)	0.6dB
IMPEDANCIA - DESEQUILIBRADO / BALANCED	50 / 100 Ohm
RANGO DE FRECUENCIA	4.8GHz ~ 5.9GHz
DESCRIPCIÓN DETALLADA	RF Balun 4.8GHz ~ 5.9GHz 50 / 100 Ohm 0404 (1010 Metric)

Tags relacionados

Anaren BD4859N50100AHF	Distribuidor BD4859N50100AHF	Proveedor BD4859N50100AHF
Precio BD4859N50100AHF	BD4859N50100AHF Imágenes	Imagen BD4859N50100AHF
Hoja de datos PDF BD4859N50100AHF	Descargar la hoja de datos de BD4859N50100AHF	Hoja de datos BD4859N50100AHF
BD4859N50100AHF Stock	Comprar BD4859N50100AHF	Comprar Anaren BD4859N50100AHF
Anaren BD4859N50100AHF	Proveedor Anaren	Distribuidor Anaren
Anaren BD4859N50100AHF		

Productos relacionados

 <p>BD4859G-TR Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: IC RESET N-CH OD 5.9V 5SSOP En stock: 602861 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>BD48K23G-TL Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: IC DETECTOR VOLT 2.3V OD SSOP3 En stock: 803004 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>BD4859FVE-TR Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: IC DETECTOR VOLT 5.9V ODRN 5VSOF En stock: 598009 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>BD4859N5050AHF Fabricantes: Anaren Descripción: BALUN 4.8GHZ-5.9GHZ 50/50 0404 En stock: 141554 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>BD4857G-TR Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: IC RESET N-CH OD 5.7V 5SSOP En stock: 771903 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>BD4858FVE-TR Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: IC DETECTOR VOLT 5.8V ODRN 5VSOF En stock: 661210 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>BD4859N50150AHF Fabricantes: Anaren Descripción: BALUN 4.8GHZ-5.9GHZ 50/150 0404 En stock: 271694 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>BD4860FVE-TR Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: IC DETECTOR VOLT 6.0V ODRN 5VSOF En stock: 535109 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>BD4860G-TR Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: IC RESET N-CH OD 6.0V 5SSOP En stock: 637526 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>BD4857FVE-TR Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: IC DETECTOR VOLT 5.7V ODRN 5VSOF En stock: 616172 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>BD48E54G-TR Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: IC VOLTAGE SUPERVISOR 3SSOP En stock: 760500 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>BD4858G-TR Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: IC RESET N-CH OD 5.8V 5SSOP En stock: 710472 pcs</p> <p>RFQ</p>