



NFA21SL317V1A45L

Fabricante Número de pieza:	NFA21SL317V1A45L
Fabricante / Marca	Murata Electronics
Parte de la descripción:	FILTER LC 310MHZ SMD
Hojas de datos:	NFA21SL317V1A45L.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 40000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

NFA21SL317V1A45L 100% Nuevo Original 40000 pzas en stock, Encuentre el precio NFA21SL317V1A45L, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre NFA21SL317V1A45L Murata Electronics con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ NFA21SL317V1A45L: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de NFA21SL317V1A45L.

Número de pieza	NFA21SL317V1A45L	Fabricante / Marca	Murata Electronics
Serie	EMIFIL®, NFA21	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	0805 (2012 Metric), Array, 10 PC Pad	embalaje	Tape & Reel (TR)
Tipo de montaje	Surface Mount	Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 125°C
Descripción detallada	LC EMI Filter 2nd Order Low Pass 4 Channel 100mA 0805 (2012 Metric), Array, 10 PC Pad	Tensión - Calificación	10V
Tecnología	LC	Tamaño / Medidas	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Tipo	Low Pass	número de canales	4
Altura	0.024" (0.60mm)	Corriente	100mA
aplicaciones	Data Lines for Mobile Devices	Orden de filtro	2nd
Centro / frecuencia de corte	310MHz (Cutoff)	Valor de atenuación	20dB @ 800MHz
Resistencia - Canal (Ohms)	-	Valores	-
Protección ESD	No	Cantidad de stock	40000 pcs Stock
Categoría	Filtros > Filtros EMI/RFI (LC, redes RC)	Descripción	FILTER LC 310MHZ SMD
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con NFA21SL317V1A45L

Murata Electronics NFA21SL317V1A45L	Parte NFA21SL317V1A45L	Precio NFA21SL317V1A45L	Distribuidor NFA21SL317V1A45L
Técnico NFA21SL317V1A45L	NFA21SL317V1A45L Stock	Inventario NFA21SL317V1A45L	Proveedor NFA21SL317V1A45L
NFA21SL317V1A45L pedido en línea	Consulta NFA21SL317V1A45L	Imagen NFA21SL317V1A45L	Imagen NFA21SL317V1A45L
NFA21SL317V1A45L.pdf	Hoja de datos NFA21SL317V1A45L	Hoja de datos NFA21SL317V1A45L	Hoja de datos pdf NFA21SL317V1A45L
Descargar la ficha técnica de NFA21SL317V1A45L	Murata Electronics Fabricante	Murata Electronics NFA21SL317V1A45L	MURATA NFA21SL317V1A45L
Murata Electronics North America	TOKO / Murata NFA21SL317V1A45L		
NFA21SL317V1A45L			

También te puede interesar:

 NFA21SL307X1A45L Descripción: FILTER LC 300MHZ SMD Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 32000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 NFA31CC220S1E4D Descripción: CAP ARRAY 22PF 25V 1206 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 NFA18SL357V1A45L Descripción: FILTER LC 350MHZ SMD Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 NFA18SL307V1A45L Descripción: FILTER LC 300MHZ SMD Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 16000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 NFA21SL287V1A48L Descripción: FILTER LC 280MHZ SMD Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 NFA31CC101S1E4D Descripción: CAP ARRAY 100PF 25V 1206 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 NFA31CC470S1E4D Descripción: CAP ARRAY 47PF 25V 1206 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 3600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 NFA21SL307X1A48L Descripción: FILTER LC 300MHZ SMD Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 18600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 NFA21SL307X1A45 Descripción: NFA21SL307X1A45 Murata 805 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 NFA21SL307V1A45L Descripción: NFA21SL307V1A45L MURATA 805 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 24000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 NFA31GD1001014D Descripción: FILTER RC 100 OHM/10PF SMD Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 52100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 NFA21SL317V1A48L Descripción: FILTER LC 310MHZ SMD Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 52000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 NFA31GD1004704D Descripción: FILTER RC 47 OHM/10PF SMD Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 39800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 NFA31GD1006R84D Descripción: FILTER RC 6.8 OHM/10PF SMD Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 NFA21SL337V1A45L Descripción: FILTER LC 330MHZ SMD Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 24200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 NFA21SL337V1A48L Descripción: FILTER LC 300MHZ SMD Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 NFA31CC223R1C4D Descripción: CAP ARRAY 0.022UF 16V 1206 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 NFA18SL487V1A45L Descripción: FILTER LC 480MHZ SMD Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 32000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 NFA31CC221S1E4D Descripción: CAP ARRAY 220PF 25V 1206 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 7800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 NFA18SL227V1A45L Descripción: FILTER LC 220MHZ SMD Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 6700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 NFA21SL207X1A45L Descripción: FILTER LC 200MHZ SMD Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 40000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 NFA18SL506V1A45 Descripción: NFA18SL506V1A45 MURATA Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 38000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 NFA18SL407V1A45L Descripción: FILTER LC 400MHZ SMD Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 28600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 NFA21SL287V1A45L Descripción: FILTER LC 280MHZ SMD Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 156000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 NFA21SL506X1A48L Descripción: FILTER LC 50MHZ SMD Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 7300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 NFA31CC102R1E4D Descripción: CAP ARRAY 1000PF 25V 1206 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 4400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 NFA31CC222R1E4D Descripción: CAP ARRAY 2200PF 25V 1206 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 NFA21SL157X1A48L Descripción: NFA21SL157X1A48L SMD Fabricantes: Original En stock: Nuevo original, 304000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 NFA21SL806X1A48L Descripción: FILTER LC 80MHZ SMD Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 188900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 NFA21SL207X1A48L Descripción: FILTER LC 200MHZ SMD Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" 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