


 	<p>NFM41CC221U2A3L</p>
	<p>Número de pieza del fabricante: NFM41CC221U2A3L</p> <p>Fabricante / Marca: Murata Electronics</p> <p>Parte de la descripción: CAP FEEDTHRU 220PF 100V 1806</p> <p>Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS</p> <p>Condición de stock: New original, 45710 pcs Stock Available.</p> <p>Nave de: Hong Kong</p> <p>Manera de envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Presupuesto

Número de pieza	NFM41CC221U2A3L
Fabricante	Murata Electronics
Descripción	CAP FEEDTHRU 220PF 100V 1806
Categoría	Filtros > Alimentación a través de condensadores
Estado de la pieza	45710 pcs Stock
Serie	EMIFIL®, NFM41
Tensión - Calificación	100V
Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 125°C
calificaciones	-
Tipo de montaje	Surface Mount
Tamaño / Medidas	0.177" L x 0.063" W (4.50mm x 1.60mm)
Altura (Max)	0.047" (1.20mm)
Pérdida de inserción	-
Corriente	300mA
Tamaño de la rosca	-
Capacidad	220pF
Tolerancia	-20%, +50%
Paquete / Cubierta	1806 (4516 Metric), 3 PC Pad
Coefficiente de temperatura	-
Resistencia DC (DCR) (Max)	-
embalaje	Tape & Reel (TR)

NFM41CC221U2A3L es un nuevo original en stock, busque hojas de datos de NFM41CC221U2A3L, PDF, inventario en Y-IC.com en línea, ordene NFM41CC221U2A3L Murata Electronics con garantía y confianza. RFQ NFM41CC221U2A3L: Info@Y-IC.com

Usted también puede estar interesado en:

 <p>NFM41CC222R2A3L/NFM4516 MURATA MURATA 1806</p>	 <p>NFM41CC222R2A3L/NFM41R10C222T1M00 MURATA NFM41CC222R2A3L/NFM41R10C222T1M00 MURATA</p>	 <p>NFM41CC222R2A3L/NFM41R1 MURATA MURATA 1806</p>	 <p>NFM41CC220U2A3L/NFM41R01C220T1M00 Original NFM41CC220U2A3L/NFM41R01C220T1M00 Original</p>
 <p>NFM41CC221R2A3L MURATA NFM41CC221R2A3L MURATA</p>	 <p>NFM41CC102R2A3L Murata Electronics CAP FEEDTHRU 1000PF 100V 1806</p>	 <p>NFM41CC222R2A3L Murata Electronics CAP FEEDTHRU 2200PF 100V 1806</p>	 <p>NFM41CC102R2A3L /NFM451 MURATA MURATA 1806</p>

Piezas calientes

Más

- | | | | | |
|-------------------------|------------------------|------------------------|-------------------------|------------------------|
| ⊗ NFM3DCC221U1H3L | ↔ NFM3DCC222R1H3L | ⇒ NFM3DCC223R1H3L | D NFM3DCC223R1H3L9 | ↔ NFM3DCC470U1H3L |
| ⊣ NFM3DCC471R1H3L | ⊗ NFM3DPC223R1H2L | D NFM3DPC223R1H3L | ⇒ NFM40P12C222T1M00-607 | ↔ NFM40R01C101T1M00-54 |
| ⊗ NFM40R01C101T1M00 | ⊣ NFM40R01C220T1M00-54 | ⊗ NFM40R01C470T1M00 | ↔ NFM40R01C470T1M00-54 | ↔ NFM40R02C101T1M00-65 |
| D NFM40R02C220T1M00-65/ | ⊗ NFM40R11C221T1M00 | ⊣ NFM40R11C222T1 | ⊗ NFM40R11C222T1M00-54 | ↔ NFM40R11C471T1M00 |
| ⇒ NFM40R12C471T1M00-65 | ↔ NFM41CC101U2A3L | ⊗ NFM41CC102R2A3L | ⊣ NFM41CC220U2A3L | ↔ NFM41CC221R2A3L |
| ↔ NFM41CC222R2A3L | ⇒ NFM41CC223R | D NFM41CC223R2A3L | ⊗ NFM41CC470U2A3L | ⊣ NFM41CC471R2A3L |
| ⊗ NFM41P11C204T1 | D NFM41P11C204T1-0140 | ⇒ NFM41P11C204T1M00 | ↔ NFM41P11C204T1M00-54 | ↔ NFM41PC155B1E3L |
| ⊣ NFM41PC204F1H3L | ⊗ NFM41R00C101T1M00-54 | ↔ NFM41R00C221T1M00-54 | ⇒ NFM41R00C470T1M00-54 | ↔ NFM41R00C471T1M00-54 |
| ⊗ NFM41R01C1001T1M00-54 | ⊣ NFM41R01C101T1M | ⊗ NFM41R01C220T1M00-54 | D NFM41R01C221T1M00 | ↔ NFM41R01C221T1M00-54 |
| ↔ NFM41R01C470T1M00-54 | ⊗ NFM41R01C471T1M00-54 | ⊣ NFM41R01C471T1MOC-54 | ⊗ NFM41R02C221T1M00-54 | ↔ NFM41R10C102 |

Contact us:Info@Y-IC.com

AGREGAR: Unidad A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited