


### W2F15C2228AT1A

Fabricante Número de pieza:	W2F15C2228AT1A
Fabricante / Marca	AVX Corporation
Parte de la descripción:	CAP FEEDTHRU 2200PF 50V 0805
Hojas de datos:	W2F15C2228AT1A.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

W2F15C2228AT1A 100% Nuevo Original 4000 pzas en stock, Encuentre el precio W2F15C2228AT1A, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre W2F15C2228AT1A AVX Corporation con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ W2F15C2228AT1A: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)































### Las especificaciones de W2F15C2228AT1A.

Número de pieza	W2F15C2228AT1A	Fabricante / Marca	AVX Corporation
Serie	W2F	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	0805 (2012 Metric), 4 PC Pad	embalaje	Tape & Reel (TR)
Tipo de montaje	Surface Mount	Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 125°C
Descripción detallada	2200pF Feed Through Capacitor 50V 300mA 600 mOhm 0805 (2012 Metric), 4 PC Pad	Tensión - Calificación	50V
calificaciones	AEC-Q200	Tamaño / Medidas	0.079" L x 0.049" W (2.01mm x 1.25mm)
Altura (Max)	0.045" (1.14mm)	Pérdida de inserción	-
Corriente	300mA	Tamaño de la rosca	-
Capacidad	2200pF	Tolerancia	-20%, +50%
Coefficiente de temperatura	X7R	Resistencia DC (DCR) (Max)	600 mOhm
Cantidad de stock	4000 pcs Stock	Categoría	<a href="#">Filtros &gt; Alimentación a través de condensadores</a>
Descripción	CAP FEEDTHRU 2200PF 50V 0805	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

### Palabras clave relacionadas con W2F15C2228AT1A

<a href="#">AVX Corporation W2F15C2228AT1A</a>	<a href="#">Parte W2F15C2228AT1A</a>	<a href="#">Precio W2F15C2228AT1A</a>	<a href="#">Distribuidor W2F15C2228AT1A</a>
<a href="#">Técnico W2F15C2228AT1A</a>	<a href="#">W2F15C2228AT1A Stock</a>	<a href="#">Inventario W2F15C2228AT1A</a>	<a href="#">Proveedor W2F15C2228AT1A</a>
<a href="#">W2F15C2228AT1A pedido en línea</a>	<a href="#">Consulta W2F15C2228AT1A</a>	<a href="#">Imagen W2F15C2228AT1A</a>	<a href="#">Imagen W2F15C2228AT1A</a>
<a href="#">W2F15C2228AT1A pdf</a>	<a href="#">Hoja de datos W2F15C2228AT1A</a>	<a href="#">Hoja de datos W2F15C2228AT1A</a>	<a href="#">Hoja de datos pdf W2F15C2228AT1A</a>
<a href="#">Descargar la ficha técnica de W2F15C2228AT1A</a>	<a href="#">AVX Corporation Fabricante</a>	<a href="#">AVX Corporation W2F15C2228AT1A</a>	<a href="#">AVX Corporation [ML] W2F15C2228AT1A</a>

### También te puede interesar:

 <p><b>W2F11A4718AT1F</b>  <b>Descripción:</b> CAP FEEDTHRU 470PF 100V 0805  <b>Fabricantes:</b> AVX Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>YFF18SC1H470MT0H0N</b>  <b>Descripción:</b> CAP FEEDTHRU 47PF 20% 50V 0603  <b>Fabricantes:</b> TDK Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 34200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NFM21CC222R1H3D</b>  <b>Descripción:</b> CAP FEEDTHRU 2200PF 20% 50V 0805  <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 58000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>YFF21SC1H471MT009N</b>  <b>Descripción:</b> CAP FEEDTHRU 470PF 20% 50V 0805  <b>Fabricantes:</b> TDK Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 34200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NFM18CC223R1C3D</b>  <b>Descripción:</b> CAP FEEDTHRU 0.022UF 16V 0603  <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 66900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>W2F11A4708AT1A</b>  <b>Descripción:</b> CAP FEEDTHRU 47PF 100V 0805  <b>Fabricantes:</b> AVX Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>PSM4-152M-20T0</b>  <b>Descripción:</b> CAP FEEDTHRU 1500PF 200V 3PSM  <b>Fabricantes:</b> API Technologies Corp.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NFM15PC104D0J3D</b>  <b>Descripción:</b> CAP FEEDTHRU 0.1UF 20% 6.3V 0402  <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NFM21HC474R1A3D</b>  <b>Descripción:</b> CAP FEEDTHRU 0.47UF 20% 10V 0805  <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>YFF21SC1H222MT009N</b>  <b>Descripción:</b> CAP FEEDTHRU 2200PF 20% 50V 0805  <b>Fabricantes:</b> TDK Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 34200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>W2F11A1018AT1A</b>  <b>Descripción:</b> CAP FEEDTHRU 100PF 100V 0805  <b>Fabricantes:</b> AVX Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 8000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NFM21PC105B1A3D</b>  <b>Descripción:</b> CAP FEEDTHRU 1UF 20% 10V 0805  <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 28900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>YFF21SC1H473MT000N</b>  <b>Descripción:</b> CAP FEEDTHRU 0.047UF 50V 0805  <b>Fabricantes:</b> TDK Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 34200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>W2F15C1038AT1A</b>  <b>Descripción:</b> CAP FEEDTHRU 0.01UF 50V 0805  <b>Fabricantes:</b> AVX Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>W2F11A1018AT1F</b>  <b>Descripción:</b> CAP FEEDTHRU 100PF 100V 0805  <b>Fabricantes:</b> AVX Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 8000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>NFM21CC102R1H3D</b>  <b>Descripción:</b> CAP FEEDTHRU 1000PF 20% 50V 0805  <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 52000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NFM3DCC222R1H3L</b>  <b>Descripción:</b> CAP FEEDTHRU 2200PF 50V 1205  <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 12600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NFM3DCC223R1H3L</b>  <b>Descripción:</b> CAP FEEDTHRU 0.022UF 50V 1205  <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>W3F15C2228AT1A</b>  <b>Descripción:</b> CAP FEEDTHRU 2200PF 50V 1206  <b>Fabricantes:</b> AVX Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 17300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>W2F15C4738AT1A</b>  <b>Descripción:</b> CAP FEEDTHRU 0.047UF 50V 0805  <b>Fabricantes:</b> AVX Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NFM18CC220U1C3D</b>  <b>Descripción:</b> CAP FEEDTHRU 22PF 20% 16V 0603  <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>W2F11A4718AT1A</b>  <b>Descripción:</b> CAP FEEDTHRU 470PF 100V 0805  <b>Fabricantes:</b> AVX Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 16100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>W2F15C1028AT1A</b>  <b>Descripción:</b> CAP FEEDTHRU 1000PF 50V 0805  <b>Fabricantes:</b> AVX Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 7100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NFM21HC223R1H3D</b>  <b>Descripción:</b> CAP FEEDTHRU 0.022UF 50V 0805  <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>NFM18CC101R1C3D</b>  <b>Descripción:</b> CAP FEEDTHRU 100PF 20% 16V 0603  <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 28000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>W3F11A2218AT1A</b>  <b>Descripción:</b> CAP FEEDTHRU 220PF 100V 1206  <b>Fabricantes:</b> AVX Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NFM18PC104R1C3D</b>  <b>Descripción:</b> CAP FEEDTHRU 0.1UF 20% 16V 0603  <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 24000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>YFF21SC1E473MT009N</b>  <b>Descripción:</b> CAP FEEDTHRU 0.047UF 25V 0805  <b>Fabricantes:</b> TDK Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 34200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>W2F11A2218AT1A</b>  <b>Descripción:</b> CAP FEEDTHRU 220PF 100V 0805  <b>Fabricantes:</b> AVX Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NFM15PC105R0G3D</b>  <b>Descripción:</b> CAP FEEDTHRU 1UF 20% 4V 0402  <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 30000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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