



NOSA106M006R0800

Fabricante Número de pieza:	NOSA106M006R0800
Fabricante / Marca	AVX Corporation
Parte de la descripción:	CAP NIOB OXID 10UF 20% 6.3V 1206
Hojas de datos:	NOSA106M006R0800.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

NOSA106M006R0800 100% Nuevo Original 1600 pzas en stock, Encuentre el precio NOSA106M006R0800, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre NOSA106M006R0800 AVX Corporation con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ NOSA106M006R0800: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de NOSA106M006R0800.

Número de pieza	NOSA106M006R0800	Fabricante / Marca	AVX Corporation
Serie	OxiCap® NOS	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	1206 (3216 Metric)	embalaje	Tape & Reel (TR)
Tipo de montaje	Surface Mount	Paquete del dispositivo	1206 (3216 Metric)
Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 125°C	Descripción detallada	10µF Niobium Oxide Capacitor 6.3V 1206 (3216 Metric) 800 mOhms
Tensión - Calificación	6.3V	Tamaño / Medidas	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Altura - Asiento (Máx)	0.071" (1.80mm)	Características	Low ESR
Capacidad	10µF	Tolerancia	±20%
ESR (Resistencia serie equivalente)	800 mOhms	Corriente - Fugas	1.2µA
Factor de disipación	6%	Fabricante Código Tamaño	A
Cantidad de stock	1600 pcs Stock	Categoría	Condensadores > Condensadores de óxido de niobio
Descripción	CAP NIOB OXID 10UF 20% 6.3V 1206	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con NOSA106M006R0800

AVX Corporation NOSA106M006R0800	Parte NOSA106M006R0800	Precio NOSA106M006R0800	Distribuidor NOSA106M006R0800
Técnico NOSA106M006R0800	NOSA106M006R0800 Stock	Inventario NOSA106M006R0800	Proveedor NOSA106M006R0800
NOSA106M006R0800 pedido en línea	Consulta NOSA106M006R0800	Imagen NOSA106M006R0800	Imagen NOSA106M006R0800
NOSA106M006R0800 pdf	Hoja de datos NOSA106M006R0800	Hoja de datos NOSA106M006R0800	Hoja de datos pdf NOSA106M006R0800
Descargar la ficha técnica de NOSA106M006R0800	AVX Corporation Fabricante	AVX Corporation NOSA106M006R0800	AVX Corporation [MIL] NOSA106M006R0800

También te puede interesar:

<p>NOJD227M004RWJ Descripción: CAP NIOB OXIDE 220UF 20% 4V 2917 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NOJE477M004RWJ Descripción: CAP NIOB OXIDE 470UF 20% 4V 2917 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NOJD337M006RWJ Descripción: CAP NIOB OXI 330UF 20% 6.3V 2917 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 5900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>NOJC476M010RWJ Descripción: CAP NIOB OXIDE 47UF 20% 10V 2312 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NOJA226M006RWJ Descripción: CAP NIOB OXID 22UF 20% 6.3V 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NOSD227M004R0100 Descripción: CAP NIOB OXIDE 220UF 20% 4V 2917 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>NOSC476M006R0300 Descripción: CAP NIOB OXID 47UF 20% 6.3V 2312 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 3500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NOJC157M006RWJ Descripción: CAP NIOB OXI 150UF 20% 6.3V 2312 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NOJP685M004RWJ Descripción: CAP NIOB OXIDE 6.8UF 20% 4V 0805 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>NOSV477M006R0075 Descripción: CAP NIOB OXI 470UF 20% 6.3V 2924 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NOSC107M006R0150 Descripción: CAP NIOB OXIDE 100UF 6.3V 2312 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NOSC336M006R0500 Descripción: CAP NIOB OXID 33UF 20% 6.3V 2312 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>NOJC107M006RWJ Descripción: CAP NIOB OXIDE 100UF 6.3V 2312 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NOJD107M006RWJ Descripción: CAP NIOB OXI 100UF 20% 6.3V 2917 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NOJP106M002RWJ Descripción: CAP NIOB OXID 10UF 20% 2.5V 0805 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 17500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>NOJB226M010RWJ Descripción: CAP NIOB OXIDE 22UF 20% 10V 1210 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NOSD107M006R0100 Descripción: CAP NIOB OXI 100UF 20% 6.3V 2917 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NOJE227M006RWJ Descripción: CAP NIOB OXI 220UF 20% 6.3V 2917 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>NOJD157M006RWJ Descripción: CAP NIOB OXI 150UF 20% 6.3V 2917 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NOJB336M006RWJ Descripción: CAP NIOB OXID 33UF 20% 6.3V 1210 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 6700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NOJY157M006RWJ Descripción: CAP NIOB OXI 150UF 20% 6.3V 2917 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>NOJC227M006RWJ Descripción: CAP NIOB OXIDE 220UF 6.3V 2312 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NOJB476M006RWJ Descripción: CAP NIOB OXIDE 47UF 6.3V 1210 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 6800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NOJC686M006RWJ Descripción: CAP NIOB OXID 68UF 20% 6.3V 2312 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>NOSA106M006R0800 Descripción: CAP NIOB OXID 10UF 20% 6.3V 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NOJC227M004RWJ Descripción: CAP NIOB OXIDE 220UF 20% 4V 2312 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NOJD337M004RWJ Descripción: CAP NIOB OXIDE 330UF 20% 4V 2917 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>NOJC476M006RWJ Descripción: CAP NIOB OXID 47UF 20% 6.3V 2312 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NOJB106M010RWJ Descripción: CAP NIOB OXIDE 10UF 20% 10V 1210 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NOJA476M004RWJ Descripción: CAP NIOB OXIDE 47UF 20% 4V 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>



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