




20SVP100M

Fabricante	Número de pieza:	20SVP100M
Fabricante / Marca		Panasonic
Parte de la descripción:		CAP ALUM POLY 100UF 20% 20V SMD
Hojas de datos:		20SVP100M.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:		 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:		Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.
Nave de:		Hong Kong
Manera del envío:		DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

20SVP100M 100% Nuevo Original 2000 pzas en stock, Encuentre el precio 20SVP100M, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre 20SVP100M Panasonic con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ 20SVP100M: Info@IC-Components.com






























Las especificaciones de 20SVP100M.

Número de pieza	20SVP100M	Fabricante / Marca	Panasonic
Serie	OS-CON™, SVP	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	Radial, Can - SMD	embalaje	Tape & Reel (TR)
Tipo de montaje	Surface Mount	Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 105°C
Descripción detallada	100µF 20V Aluminum Polymer Capacitor Radial, Can - SMD 24 mOhm 2000 Hrs @ 105°C	Tensión - Calificación	20V
calificaciones	-	Tamaño / Medidas	0.315" Dia (8.00mm)
Altura - Asiento (Máx)	0.472" (12.00mm)	Tipo	Polymer
Capacidad	100µF	Tolerancia	±20%
ESR (Resistencia serie equivalente)	24 mOhm	Curso de la vida @ temp.	2000 Hrs @ 105°C
aplicaciones	General Purpose	Separación de terminales	-
Tamaño de la superficie del terreno Monte	0.327" L x 0.327" W (8.30mm x 8.30mm)	Corriente de ondulación a baja frecuencia	166mA @ 120Hz
Corriente de ondulación a alta frecuencia	3.32A @ 100kHz	Otros nombres	P16489TR
Cantidad de stock	2000 pcs Stock	Categoría	Condensadores > Condensadores de polímero de aluminio
Descripción	CAP ALUM POLY 100UF 20% 20V SMD	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con 20SVP100M

Panasonic 20SVP100M	Parte 20SVP100M	Precio 20SVP100M	Distribuidor 20SVP100M
Técnico 20SVP100M	20SVP100M Stock	Inventario 20SVP100M	Proveedor 20SVP100M
20SVP100M pedido en línea	Consulta 20SVP100M	Imagen 20SVP100M	Imagen 20SVP100M
20SVP100M pdf	Hoja de datos 20SVP100M	Hoja de datos 20SVP100M	Hoja de datos pdf 20SVP100M
Descargar la ficha técnica de 20SVP100M	Panasonic Fabricante	Panasonic 20SVP100M	Panasonic - Consumer Division 20SVP100M
Panasonic - Consumer Electronics Corp. 20SVP100M	Panasonic Battery Group 20SVP100M	Panasonic Electric Works - ACSD 20SVP100M	Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr 20SVP100M
Panasonic - ATG 20SVP100M	Panasonic - BSG 20SVP100M	Panasonic - DTG 20SVP100M	Panasonic Electric Works 20SVP100M
Panasonic Electronic Components 20SVP100M	Panasonic Industrial Automation Sales 20SVP100M	Panasonic Semiconductor 20SVP100M	

También te puede interesar:

 <p>2SEPC820MW+TSS Descripción: CAP ALUM POLY 820UF 20% 2.5V T/H Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>20SEPF390M Descripción: CAP ALUM POLY 390UF 20% 20V T/H Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 19600 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>2SW330M Descripción: CAP ALUM POLY 330UF 20% 2V SMD Fabricantes: Rubycon En stock: Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>
 <p>ECASD40D157M009K00 Descripción: CAP ALUM POLY 150UF 20% 2V SMD Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>16SVPF1000M Descripción: CAP ALUM POLY 1000UF 20% 16V SMD Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 16000 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>6SEPC470MW Descripción: CAP ALUM POLY 470UF 20% 6.3V T/H Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 34600 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>
 <p>10SVP56M Descripción: CAP ALUM POLY 56UF 20% 10V SMD Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>20SVA47M Descripción: CAP ALUM POLY 47UF 20% 20V SMD Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>ECASD60D477M006K00 Descripción: CAP ALUM POLY 470UF 20% 2V SMD Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 7500 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>
 <p>EEF-UD0J151R Descripción: CAP ALUM POLY 150UF 20% 6.3V SMD Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>2R5SEP680M Descripción: CAP ALUM POLY 680UF 20% 2.5V T/H Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 6800 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>APXG160ARA271MH70G Descripción: CAP ALUM POLY 270UF 20% 16V SMD Fabricantes: Nippon Chemi-Con En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>
 <p>6SEPC560MX Descripción: CAP ALUM POLY 560UF 20% 6.3V T/H Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>20SVPB15M Descripción: CAP ALUM POLY 15UF 20% 20V SMD Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>16SVP150M Descripción: CAP ALUM POLY 150UF 20% 16V SMD Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>
 <p>A700X157M006ATE015 Descripción: CAP ALUM POLY 150UF 20% 6.3V SMD Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>20SVPF120M Descripción: CAP ALUM POLY 120UF 20% 20V SMD Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>16SEPC470M+T Descripción: CAP ALUM POLY 470UF 20% 16V T/H Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>
 <p>20SVP150M Descripción: CAP ALUM POLY 150UF 20% 20V SMD Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>20SVP100M(CU1D101MCDANG) Descripción: 20SVP100M(CU1D101MCDANG) Fabricantes: SANYO SMD Fabricantes: SANYO En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>16SEQP150M+T Descripción: CAP ALUMINUM 150UF 16V 20% (10 X Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>
 <p>20SVP47M Descripción: CAP ALUM POLY 47UF 20% 20V SMD Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>4SVP33M Descripción: CAP ALUM POLY 33UF 20% 4V SMD Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>A700D107M006ATE018 Descripción: CAP ALUM POLY 100UF 20% 6.3V SMD Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>
 <p>10SVP68MV Descripción: CAP ALUM POLY 68UF 20% 10V SMD Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>2SEPC820MW Descripción: CAP ALUM POLY 820UF 20% 2.5V T/H Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>4SEPC680M+TS Descripción: CAP ALUM POLY 680UF 20% 4V T/H Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>
 <p>20SVPF180M Descripción: CAP ALUM POLY 180UF 20% 20V SMD Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>20SVP22M Descripción: CAP ALUM POLY 22UF 20% 20V SMD Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>ECASD40J107M015K00 Descripción: CAP ALUM POLY 100UF 20% 6.3V SMD Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: 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