


**Panasonic**



**16SVP82M**

Fabricante Número de pieza:	16SVP82M
Fabricante / Marca	Panasonic
Parte de la descripción:	CAP ALUM POLY 82UF 20% 16V SMD
Hojas de datos:	16SVP82M.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**16SVP82M** 100% Nuevo Original 1000 pzas en stock, Encuentre el precio 16SVP82M, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre 16SVP82M Panasonic con garantía, 100% garantía de confianza. RFQ 16SVP82M: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)
























Las especificaciones de 16SVP82M.

Número de pieza	16SVP82M	Fabricante / Marca	Panasonic
Serie	OS-CON™, SVP	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	Radial, Can - SMD	embalaje	Original-Reel®
Tipo de montaje	Surface Mount	Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 105°C
Descripción detallada	82µF 16V Aluminum Polymer Capacitor Radial, Can - SMD 40 mOhm 2000 Hrs @ 105°C	Tensión - Calificación	16V
calificaciones	-	Tamaño / Medidas	0.315" Dia (8.00mm)
Altura - Asiento (Máx)	0.276" (7.00mm)	Tipo	Polymer
Capacidad	82µF	Tolerancia	±20%
ESR (Resistencia serie equivalente)	40 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	106mA @ 120Hz
Corriente de ondulación a alta frecuencia	2.12A @ 100kHz	Otros nombres	P16467DKR
Cantidad de stock	1000 pcs Stock	Categoría	<a href="#">Condensadores &gt; Condensadores de polímero de aluminio</a>
Descripción	CAP ALUM POLY 82UF 20% 16V SMD	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con 16SVP82M

Panasonic 16SVP82M	Parte 16SVP82M	Precio 16SVP82M	Distribuidor 16SVP82M
Técnico 16SVP82M	16SVP82M Stock	Inventario 16SVP82M	Proveedor 16SVP82M
16SVP82M pedido en línea	Consulta 16SVP82M	Imagen 16SVP82M	Imagen 16SVP82M
16SVP82M pdf	Hoja de datos 16SVP82M	Hoja de datos 16SVP82M	Hoja de datos pdf 16SVP82M
Descargar la ficha técnica de 16SVP82M	Panasonic Fabricante	Panasonic 16SVP82M	Panasonic - Consumer Division 16SVP82M
Panasonic - Consumer Electronics Corp. 16SVP82M	Panasonic Battery Group 16SVP82M	Panasonic Electric Works - ACSD 16SVP82M	Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr 16SVP82M
Panasonic - ATG 16SVP82M	Panasonic - BSG 16SVP82M	Panasonic - DTG 16SVP82M	Panasonic Electric Works 16SVP82M
Panasonic Electronic Components 16SVP82M	Panasonic Industrial Automation Sales 16SVP82M	Panasonic Semiconductor 16SVP82M	

También te puede interesar:

 <p><b>16SEPC270M</b>  <b>Descripción:</b> CAP ALUM POLY 270UF 20% 16V T/H  <b>Fabricantes:</b> Panasonic  <b>En stock:</b> Nuevo original, 18100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>16SVP220M</b>  <b>Descripción:</b> 16SVP220M SANYO SMD  <b>Fabricantes:</b> SANYO  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>16SVPC150MN</b>  <b>Descripción:</b> 16SVPC150MN SANYO 150UF16V  <b>Fabricantes:</b> SANYO  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>16ST1081LF</b>  <b>Descripción:</b> 16ST1081LF DIP  <b>Fabricantes:</b> Original  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>16SVPF330M</b>  <b>Descripción:</b> 16SVPF330M PANASONIC SMD  <b>Fabricantes:</b> Panasonic  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>16SVPF1000M</b>  <b>Descripción:</b> CAP ALUM POLY 1000UF 20% 16V SMD  <b>Fabricantes:</b> Panasonic  <b>En stock:</b> Nuevo original, 16000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>16SVPF270M</b>  <b>Descripción:</b> CAP ALUM POLY 270UF 20% 16V SMD  <b>Fabricantes:</b> Panasonic  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>16SVP82M</b>  <b>Descripción:</b> CAP ALUM POLY 82UF 20% 16V SMD  <b>Fabricantes:</b> Panasonic  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>16SVPC39M</b>  <b>Descripción:</b> CAP ALUM POLY 39UF 20% 16V SMD  <b>Fabricantes:</b> Panasonic  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>16SVP56M</b>  <b>Descripción:</b> CAP ALUM POLY 56UF 20% 16V SMD  <b>Fabricantes:</b> Panasonic  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>16ST-2012BNL</b>  <b>Descripción:</b> IGBT Modules  <b>Fabricantes:</b>  <b>En stock:</b> Nuevo original, 14100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>16SEP330M</b>  <b>Descripción:</b> CAP ALUM POLY 330UF 20% 16V T/H  <b>Fabricantes:</b> Panasonic  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>16SEPC180MX</b>  <b>Descripción:</b> CAP ALUM POLY 180UF 20% 16V T/H  <b>Fabricantes:</b> Panasonic  <b>En stock:</b> Nuevo original, 42200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>16SEPC180MX+S</b>  <b>Descripción:</b> CAP ALUM POLY 180UF 20% 16V T/H  <b>Fabricantes:</b> Panasonic  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>16ST1249R</b>  <b>Descripción:</b> 16ST1249R GROUP-TEK SOP-16  <b>Fabricantes:</b> GROUP-TEK  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ESRE101M08R</b>  <b>Descripción:</b> CAP ALUM POLY 100UF 20% 8V SMD  <b>Fabricantes:</b> Cornell Dubilier Electronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>16SVPC150M</b>  <b>Descripción:</b> CAP ALUM POLY 150UF 20% 16V SMD  <b>Fabricantes:</b> Panasonic  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>16SEQP150M+T</b>  <b>Descripción:</b> CAP ALUMINUM 150UF 16V 20% (10 X  <b>Fabricantes:</b> Panasonic  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>2R5SEP680M</b>  <b>Descripción:</b> CAP ALUM POLY 680UF 20% 2.5V T/H  <b>Fabricantes:</b> Panasonic  <b>En stock:</b> Nuevo original, 6800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>16SEPC470M+T</b>  <b>Descripción:</b> CAP ALUM POLY 470UF 20% 16V T/H  <b>Fabricantes:</b> Panasonic  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>16SEPC100M</b>  <b>Descripción:</b> CAP ALUM POLY 100UF 20% 16V T/H  <b>Fabricantes:</b> Panasonic  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>16ST1224R</b>  <b>Descripción:</b> 16ST1224R GROUP-TEK SOP-16  <b>Fabricantes:</b> GROUP-TEK  <b>En stock:</b> Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>6SEPC560MW</b>  <b>Descripción:</b> CAP ALUM POLY 560UF 20% 6.3V T/H  <b>Fabricantes:</b> Panasonic  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>16SVP150M</b>  <b>Descripción:</b> CAP ALUM POLY 150UF 20% 16V SMD  <b>Fabricantes:</b> Panasonic  <b>En stock:</b> Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>16SEPC100MW</b>  <b>Descripción:</b> CAP ALUM POLY 100UF 20% 16V T/H  <b>Fabricantes:</b> Panasonic  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>16SVP22M</b>  <b>Descripción:</b> CAP ALUM POLY 22UF 20% 16V SMD  <b>Fabricantes:</b> Panasonic  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>16SVPC100M</b>  <b>Descripción:</b> CAP ALUM POLY 100UF 20% 16V SMD  <b>Fabricantes:</b> Panasonic  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>16SVP3R3M</b>  <b>Descripción:</b> CAP ALUM POLY 3.3UF 20% 16V SMD  <b>Fabricantes:</b> Panasonic  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>16SEPC100MW+C3</b>  <b>Descripción:</b> 16SEPC100MW+C3 SANYO/PANASO                  DIP  <b>Fabricantes:</b> SANYO/PANASO  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>16SEPC470M</b>  <b>Descripción:</b> CAP ALUM POLY 470UF 20% 16V T/H  <b>Fabricantes:</b> Panasonic  <b>En stock:</b> Nuevo original, 24200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" 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