



STR-A6159M

Fabricante Número de pieza:	STR-A6159M
Fabricante / Marca	SanKen Electric Co., Ltd.
Parte de la descripción:	IC REG PWM CONV AC/DC 8-DIP
Hojas de datos:	STR-A6159M.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 8900 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

STR-A6159M 100% Nuevo Original 8900 pzas en stock, Encuentre el precio STR-A6159M, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre STR-A6159M SanKen Electric Co., Ltd. con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ STR-A6159M: Info@IC-Components.com

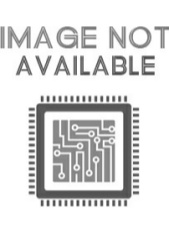



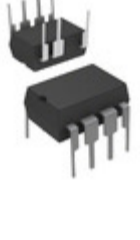




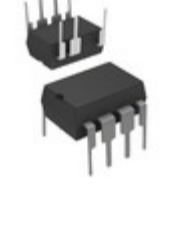





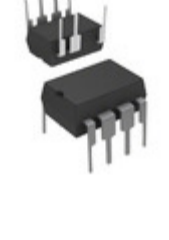











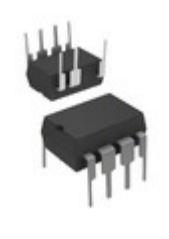


Las especificaciones de STR-A6159M.

Número de pieza	STR-A6159M	Fabricante / Marca	SanKen Electric Co., Ltd.
Serie	STR-A6100	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	8-DIP (0.300", 7.62mm), 7 Leads	embalaje	Tube
Tipo de montaje	Through Hole	Paquete del dispositivo	8-DIP
Temperatura de funcionamiento	-20°C ~ 125°C (TA)	Descripción detallada	Converter Offline Flyback Topology 8-DIP
Tensión - Desglose	650V	Potencia (W)	13W
Interruptor (s) interna	Yes	Frecuencia - Conmutación	-
Voltaje - fuente (Vcc / Vdd)	10 V ~ 35 V	Aislamiento de salida	Isolated
topología	Flyback	Voltaje - Arranque	17.5V
Ciclo de trabajo	-	Protección contra fallos	Current Limiting, Over Load, Over Temperature, Over Voltage
Funciones de control	-	Otros nombres	STR-A6159M DK
Cantidad de stock	8900 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > PMIC-Convertidores de corriente alterna, conmutado
Descripción	IC REG PWM CONV AC/DC 8-DIP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con STR-A6159M

Sanken Electric Co., Ltd. STR-A6159M	Parte STR-A6159M	Precio STR-A6159M	Distribuidor STR-A6159M
Técnico STR-A6159M	STR-A6159M Stock	Inventario STR-A6159M	Proveedor STR-A6159M
STR-A6159M pedido en línea	Consulta STR-A6159M	Imagen STR-A6159M	Imagen STR-A6159M
STR-A6159M pdf	Hoja de datos STR-A6159M	Hoja de datos STR-A6159M	Hoja de datos pdf STR-A6159M
Descargar la ficha técnica de STR-A6159M	Sanken Electric Co., Ltd. Fabricante	Sanken Electric Co., Ltd. STR-A6159M	Sanken STR-A6159M
Sanken electric STR-A6159M	Sanken Electric Co., Ltd. STR-A6159M		

También te puede interesar:

 STR-A6069 Descripción: STR-A6069 SAM DIP-8 Fabricantes: SAM En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 STR-A6359 Descripción: STR-A6359 Sanken DIP8 Fabricantes: Sanken Electric Co., Ltd. En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 STR-A6151M Descripción: IC REG PWM CONV AC/DC 8-DIP Fabricantes: Sanken Electric Co., Ltd. En stock: Nuevo original, 8800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 STR-A6079S-7L Descripción: STR-A6079S-7L SANKEN DIP8 Fabricantes: Sanken Electric Co., Ltd. En stock: Nuevo original, 12600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 STR-A6151 Descripción: IC REG PWM CONV AC/DC 8-DIP Fabricantes: Sanken Electric Co., Ltd. En stock: Nuevo original, 9200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 STR-A6251 Descripción: IC REG PWM CONV AC/DC 8-DIP Fabricantes: Sanken Electric Co., Ltd. En stock: Nuevo original, 6600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 STR-A6372 Descripción: STR-A6372 Sanken DIP8 Fabricantes: Sanken Electric Co., Ltd. En stock: Nuevo original, 29800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 STR-A6259H Descripción: IC FLYBACK SW REG 8DIP Fabricantes: Sanken Electric Co., Ltd. En stock: Nuevo original, 25000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 STR-A6079M Descripción: IC REG PWM CONV AC/DC 8-DIP Fabricantes: Sanken Electric Co., Ltd. En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 STR-A6132 Descripción: IC REG PRC FLYBACK SW 8DIP Fabricantes: Sanken Electric Co., Ltd. En stock: Nuevo original, 3200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 STR-A6151-7L Descripción: STR-A6151-7L SANKEN DIP7 Fabricantes: Sanken Electric Co., Ltd. En stock: Nuevo original, 8300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 STR-A6351A Descripción: STR-A6351A SK DIP8 Fabricantes: SK En stock: Nuevo original, 5900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 STR-E2151 Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 STR-A6359H Descripción: STR-A6359H SANKEN DIP-7 Fabricantes: Sanken Electric Co., Ltd. En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 STR-A6069H Descripción: IC REG PWM CONV AC/DC 8-DIP Fabricantes: Sanken Electric Co., Ltd. En stock: Nuevo original, 8800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 STR-A6131M Descripción: IC REG PRC FLYBACK SW 8DIP Fabricantes: Sanken Electric Co., Ltd. En stock: Nuevo original, 5400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 STR-A6253 Descripción: STR-A6253 SK DIP-8 Fabricantes: SK En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 STR-A6252 Descripción: STR-A6252 SANKEN DIP7 Fabricantes: Sanken Electric Co., Ltd. En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 STR-A6252M Descripción: STR-A6252M SK DIP-7 Fabricantes: SK En stock: Nuevo original, 13000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 STR-A6364 Descripción: STR-A6364 Sanken DIP8 Fabricantes: Sanken Electric Co., Ltd. En stock: Nuevo original, 3300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 STR-A6153E Descripción: IC REG PWM CONV AC/DC 8-DIP Fabricantes: Sanken Electric Co., Ltd. En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 STR-A6351 Descripción: STR-A6351 Sanken DIP8 Fabricantes: Sanken Electric Co., Ltd. En stock: Nuevo original, 13300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 STR-A6251M Descripción: STR-A6251M SANKEN DIP7 Fabricantes: Sanken Electric Co., Ltd. En stock: Nuevo original, 22000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 STR-A6131 Descripción: IC REG PRC FLYBACK SW 8DIP Fabricantes: Sanken Electric Co., Ltd. En stock: Nuevo original, 5600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 STR-A6151M-7L Descripción: STR-A6151M-7L SANKEN DIP7 Fabricantes: Sanken Electric Co., Ltd. En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 STR-A6159-7L Descripción: STR-A6159-7L SANKEN DIP7 Fabricantes: Sanken Electric Co., Ltd. En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 STR-F6229S Descripción: STR-F6229S SANKEN TO-3P-5 Fabricantes: Sanken Electric Co., Ltd. En stock: Nuevo original, 5600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 STR-A6159 Descripción: IC REG PWM CONV AC/DC 8-DIP Fabricantes: Sanken Electric Co., Ltd. En stock: Nuevo original, 6800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 STR-A6169 Descripción: IC REG PWM CONV AC/DC 8-DIP Fabricantes: Sanken Electric Co., Ltd. En stock: Nuevo original, 19600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 STR-A6069H-7L Descripción: STR-A6069H-7L Pb-free DIP Fabricantes: Pb-free En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ



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