

Controlador Resonante de corriente de medio puente

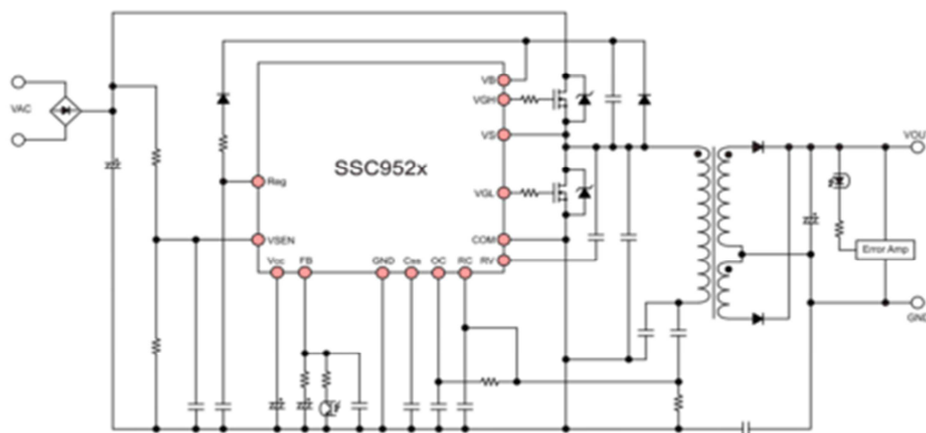
Número de parte: SSC9527S

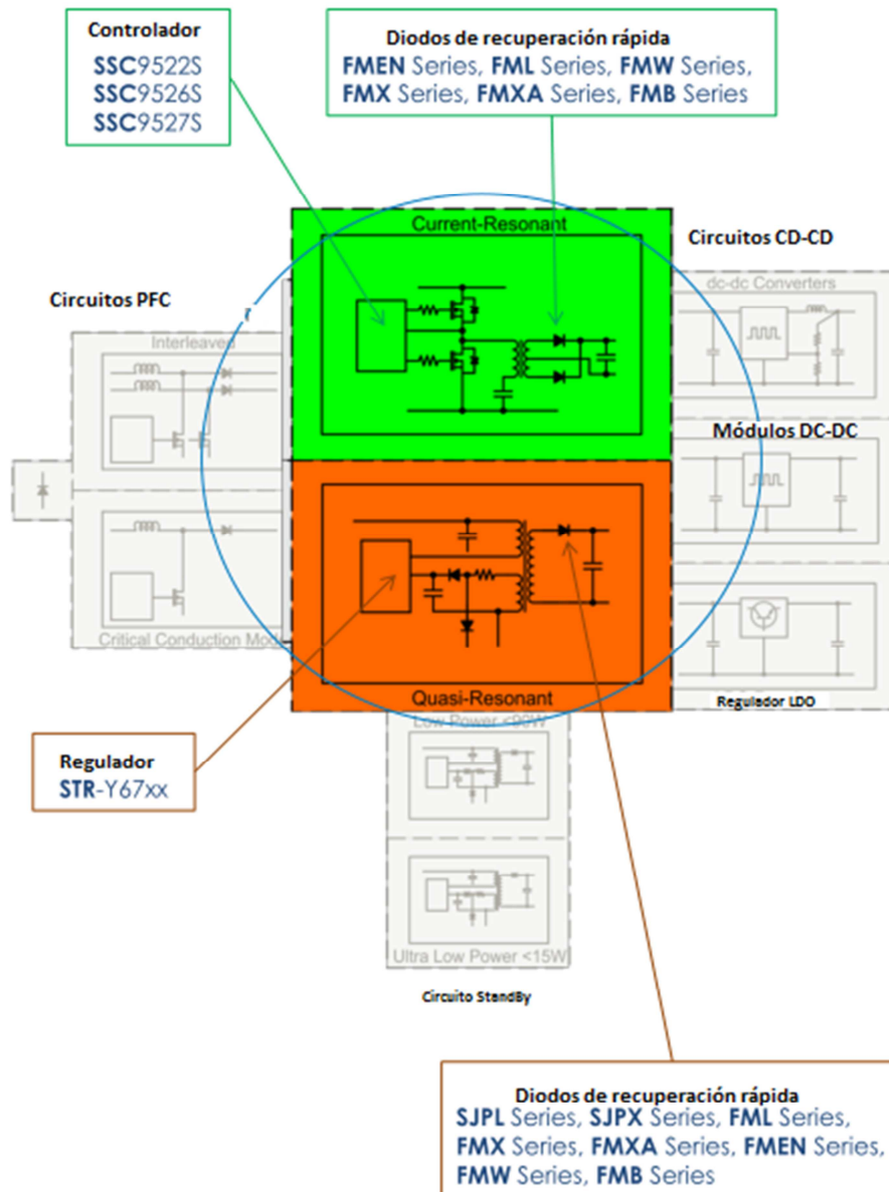


Características Principales:

- Cero conmutación de corriente y cero conmutación de tensión.
- Construido al inicio del circuito
- La función Soft-Start reduce la tensión del Mosfet
- Función automática de tiempo de ajuste muerto
- Modo de espera para la salida estable a bajas cargas
- Protección externa
- Funciones de proyección (OCP, OLP, OVP, TSD).

Aplicación Típica





| | | | |
|---|---|---|--------------|
|  | AG Electrónica S.A. de C.V. República del Salvador N° 20 Segundo Piso Teléfono: 5130 - 7210 | | |
| | Acotación: NA | http://www.agelectronica.com/ | Escala NA |
| Tolerancia: NA | <i>Descripción: Controlador Resonante de corriente de medio puente</i> | | |
| Tolerancia: NA | Fecha: 04/09/2015 | Número de parte: SSC9527S | |