



FL7930CMX-G

Número de pieza: **FL7930CMX-G**
 Descripción del producto: IC PFC CTRL FLYBACK/BOUND 8SOIC
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos: [FL7930CMX-G.pdf](#)













Fabricante / Marca: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 Nave de: Hong Kong
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalles de producto

Número de pieza	FL7930CMX-G	Fabricante	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Descripción	IC PFC CTRL FLYBACK/BOUND 8SOIC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	FL7930CMX-G.pdf		
Suministro de voltaje	13 V ~ 20 V	Tipo	Ballast Controller
Paquete del dispositivo	8-SOP	Serie	-
embalaje	Cut Tape (CT)	Paquete / Cubierta	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Otros nombres	FL7930CMX-GCT FL7930CMX_GCT FL7930CMX_GCT-ND	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Tiempo de entrega estándar del fabricante	39 Weeks	Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Frecuencia	250kHz ~ 350kHz	oscurecimiento	No
Suministro de corriente	2.5mA	Corriente - Fuente / sumidero de salida	-
Número de pieza base	FL7930		

Productos relacionados

 <p>FL7930CM Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC PFC CTRL FLYBACK/BOUND 8SOIC Descargar: FL7930CM.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>FL77944MX Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC LED DRIVER OFFLINE DIM 16SOIC Descargar: FL77944MX.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>FL7930BMX Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC PFC CTRL FLYBACK/BOUND 8SOIC Descargar: FL7930BMX.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>FL7740MX Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: CV PSR PWM CONTROLLER FOR PFC & Descargar: FL7740MX.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>FL77904MX Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC LED DRVR OFFLINE TRIAC 8SOIC Descargar: FL77904MX.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>FL7930BMX-G Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC PFC CTRL FLYBACK/BOUND 8SOIC Descargar: FL7930BMX-G.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>FL7921RMX Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC PFC & PWM CTRL 16SOIC Descargar: FL7921RMX.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>FL7930BM Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC PFC CTRL FLYBACK/BOUND 8SOIC Descargar: FL7930BM.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>FL7760AM6X Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC LED DRVR HIGH SW FREQ CCM BUC Descargar: FL7760AM6X.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>FL7760BM6X Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC LED DRIVER HIGH SW FREQ CCM B Descargar: FL7760BM6X.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>FL7930CMX Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC PFC CTRL FLYBACK/BOUND 8SOIC Descargar: FL7930CMX.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>FL77905MX Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC LED DRVR OFFLINE PWM 8SOIC Descargar: FL77905MX.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

- AMI Semiconductor / ON Semiconductor FL7930CMX-G
- Precio FL7930CMX-G
- Hoja de datos FL7930CMX-G PDF
- Acción FL7930CMX-G
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor FL7930CMX-G
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor FL7930CMX-G
- Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor FL7930CMX-G
- Distribuidor FL7930CMX-G
- Fotos de FL7930CMX-G
- FL7930CMX-G Descargar hoja de datos
- Comprar FL7930CMX-G
- Proveedor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
- ON Semiconductor FL7930CMX-G
- PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor FL7930CMX-G
- Proveedor FL7930CMX-G
- Imagen FL7930CMX-G
- Hoja de datos FL7930CMX-G
- Comprar AMI Semiconductor / ON Semiconductor FL7930CMX-G
- Distribuidor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
- Aptina / ON Semiconductor FL7930CMX-G
- Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor FL7930CMX-G