

ON Semiconductor®



AMI Semiconductor / ON

FSD200BMX

Número de pieza:

FSD200BMX

Fabricante / Marca:

AMI Semiconductor / ON Semiconductor

Descripción del producto

IC SWIT PWM GREEN UVLO HV 7SOP

Hojas de datos:

 FSD200BMX.pdf

Estado de RoHS

 Sin plomo / Cumple con RoHS

Nave de

Hong Kong

Manera del envío

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


Semiconductor



La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)













Especificaciones de FSD200BMX

NÚMERO DE PIEZA	FSD200BMX
FABRICANTE	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
DESCRIPCIÓN	IC SWIT PWM GREEN UVLO HV 7SOP
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	 FSD200BMX.pdf
VOLTAJE - FUENTE (VCC / VDD)	6 V ~ 10 V
VOLTAJE - ARRANQUE	7V
TENSIÓN - DESGLOSE	670V
TOPOLOGÍA	Flyback
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	7-LSOP
SERIE	FPST™
POTENCIA (W)	7W
EMBALAJE	Tube
PAQUETE / CUBIERTA	8-SMD (7 Leads), Gull Wing
AISLAMIENTO DE SALIDA	Isolated
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-25°C ~ 85°C (TA)
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERRUPTOR (S) INTERNA	Yes
FRECUENCIA - CONMUTACIÓN	134kHz
PROTECCIÓN CONTRA FALLOS	Current Limiting, Over Load, Over Temperature
CICLO DE TRABAJO	66%
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Converter Offline Flyback Topology 134kHz 7-LSOP
FUNCIONES DE CONTROL	-
NÚMERO DE PIEZA BASE	FSD200

Tags relacionados

AMI Semiconductor / ON Semiconductor FSD200BMX	Distribuidor FSD200BMX	Proveedor FSD200BMX
Precio FSD200BMX	FSD200BMX Imágenes	Imagen FSD200BMX
Hoja de datos PDF FSD200BMX	FSD200BMX Descargar hoja de datos	Hoja de datos FSD200BMX
Stock FSD200BMX	Compra FSD200BMX	Comprar AMI Semiconductor / ON Semiconductor FSD200BMX
AMI Semiconductor / ON Semiconductor FSD200BMX	Proveedor AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Distribuidor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor FSD200BMX	ON Semiconductor FSD200BMX	Aptina / ON Semiconductor FSD200BMX
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor FSD200BMX	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor FSD200BMX	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor FSD200BMX

Productos relacionados

 <p>FSD271TA Fabricantes: Diodes Incorporated Descripción: DIODE VARIABLE CAP CC SOT23-3 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>FSD200B Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC SWIT PWM GREEN UVLO HV 7DIP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>FSD210B Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC SWIT PWM GREEN UVLO HV 7DIP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>FSD176MRTUDTU Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC OFF-LINE SWITCH PWM TO220-6 En stock: 299 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>FSD1N Fabricantes: Apex Tool Group Descripción: BLADE SET PHIL/SLOT W/HANDLE 3PC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>FSD210 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC SWIT PWM GREEN UVLO HV 7DIP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>FSD1V Fabricantes: Apex Tool Group Descripción: BLADE SET PHIL/SLOT W/HANDLE 3PC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>FSD270TA Fabricantes: Diodes Incorporated Descripción: DIODE VARIABLE CAP CC SOT23-3 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>FSD210BM Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC SWIT PWM GREEN UVLO HV 7SOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>FSD200BM Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC SWIT PWM GREEN UVLO HV 7SOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>FSD210HD Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC SWIT PWM GREEN UVLO HV 8DIP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>FSD200 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC SWIT PWM GREEN UVLO HV 7DIP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>