



## MOC8050SR2VM

<b>Fabricante Número de pieza:</b>	MOC8050SR2VM
<b>Fabricante / Marca</b>	FAIRCHILD
<b>Parte de la descripción:</b>	
<b>Hojas de datos:</b>	
<b>Estado Libre de plomo / Estado RoHS:</b>	
<b>Condición de stock:</b>	Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.
<b>Nave de:</b>	Hong Kong
<b>Manera del envío:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**MOC8050SR2VM** 100% Nuevo Original 5000 pzas en stock, Encuentre el precio MOC8050SR2VM, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MOC8050SR2VM Fairchild/ON Semiconductor con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MOC8050SR2VM: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Las especificaciones de MOC8050SR2VM.

Número de pieza	MOC8050SR2VM	Fabricante / Marca	FAIRCHILD
Salida de voltaje - (Max)	80V	Voltaje - Aislamiento	4170Vrms
Voltaje hacia delante (Vf) (típico)	1.18V	VCE de saturación (Max)	-
Tiempo de encendido / apagado (típico)	8.5µs, 95µs	Paquete del dispositivo	6-SMD
Serie	-	Tiempo de subida / bajada (típico)	-
embalaje	Cut Tape (CT)	Paquete / Cubierta	6-SMD, Gull Wing
Tipo de salida	Darlington	Otros nombres	MOC8050SR2VMCT
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 100°C	número de canales	1
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de Sensibilidad a la Humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Tipo de entrada	DC	Descripción detallada	Optoisolator Darlington Output 4170Vrms 1 Channel 6-SMD
Relación de transferencia de corriente (mín)	500% @ 10mA	Relación de transferencia de corriente (máx)	-
Corriente - Salida / Canal	150mA	Corriente - Avance DC (Si) (Máx.)	60mA
Cantidad de stock	5000 pcs Stock	Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS)</a> > <a href="#">ICS especializado</a>
Descripción	Estado Libre de plomo / Estado RoHS		

### Palabras clave relacionadas con MOC8050SR2VM

Fairchild/ON Semiconductor MOC8050SR2VM	Parte MOC8050SR2VM	Precio MOC8050SR2VM	Distribuidor MOC8050SR2VM
Técnico MOC8050SR2VM	MOC8050SR2VM Stock	Inventario MOC8050SR2VM	Proveedor MOC8050SR2VM
MOC8050SR2VM pedido en línea	Consulta MOC8050SR2VM	Imagen MOC8050SR2VM	Imagen MOC8050SR2VM
MOC8050SR2VM pdf	Hoja de datos MOC8050SR2VM	Hoja de datos MOC8050SR2VM	Hoja de datos pdf MOC8050SR2VM
Descargar la ficha técnica de MOC8050SR2VM	Fairchild/ON Semiconductor Fabricante	Fairchild/ON Semiconductor MOC8050SR2VM	Fairchild/Micros Components MOC8050SR2VM
Fairchild Semiconductor MOC8050SR2VM			

### También te puede interesar:

<p><b>MOC8106SR2M</b> <b>Descripción:</b> FAIRCHILD SOP6 <b>Fabricantes:</b> FAIRCHILD <b>En stock:</b> Nuevo original, 2798 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MOC70UE</b> <b>Descripción:</b> MOC70UE ON原裝 DIP <b>Fabricantes:</b> ON <b>En stock:</b> Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MOC8100SVM</b> <b>Descripción:</b> FAIRCHILD DIP-6 <b>Fabricantes:</b> FAIRCHILD <b>En stock:</b> Nuevo original, 2876 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MOC8103</b> <b>Descripción:</b> FAIRCHILD DIP6 <b>Fabricantes:</b> MOTOROLA <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MOC8101</b> <b>Descripción:</b> FAIRCHILD SOP6 <b>Fabricantes:</b> FAIRCHILD <b>En stock:</b> Nuevo original, 2675 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MOC8105</b> <b>Descripción:</b> FAIRCHILD DIP-6 <b>Fabricantes:</b> FAIRCHILD <b>En stock:</b> Nuevo original, 3507 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MOC8100SR2VM</b> <b>Descripción:</b> FAIRCHILD SOP-6 <b>Fabricantes:</b> FAIRCHILD <b>En stock:</b> Nuevo original, 2636 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MOC8050SR2M</b> <b>Descripción:</b> OPTOISO 4.17KV DARLINGTON 6SMD <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 2775 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MOC8104</b> <b>Descripción:</b> VISHAY SOP-6 <b>Fabricantes:</b> VISHAY <b>En stock:</b> Nuevo original, 2747 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MOC8020</b> <b>Descripción:</b> QTC DIP-6 <b>Fabricantes:</b> QTC <b>En stock:</b> Nuevo original, 2640 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MOC8102</b> <b>Descripción:</b> ON 6-DIP <b>Fabricantes:</b> ON <b>En stock:</b> Nuevo original, 16650 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MOC8100</b> <b>Descripción:</b> FAIRCHILD DIP6 <b>Fabricantes:</b> FAIRCHILD <b>En stock:</b> Nuevo original, 2768 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MOC8106</b> <b>Descripción:</b> QTC DIP6 <b>Fabricantes:</b> QTC <b>En stock:</b> Nuevo original, 183485 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MOC70T4</b> <b>Descripción:</b> MOC70T4 LONEON DIP-4 <b>Fabricantes:</b> LONEON <b>En stock:</b> Nuevo original, 29900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MOC70T2</b> <b>Descripción:</b> MOC70T2 LONEON DIP-4 <b>Fabricantes:</b> LONEON <b>En stock:</b> Nuevo original, 22700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MOC70P2</b> <b>Descripción:</b> SENS OPTO SLOT 5.08MM TRANS THRU <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 2717 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MOC8030</b> <b>Descripción:</b> FAIRCHILD DIP-6 <b>Fabricantes:</b> FAIRCHILD <b>En stock:</b> Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MOC8104W</b> <b>Descripción:</b> FAIRCHILD DIP-6 <b>Fabricantes:</b> FAIRCHILD <b>En stock:</b> Nuevo original, 2601 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MOC8106SM</b> <b>Descripción:</b> FSC SOP-6 <b>Fabricantes:</b> FSC <b>En stock:</b> Nuevo original, 3056 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MOC8050SR2V</b> <b>Descripción:</b> MOT/FSC <b>Fabricantes:</b> MOT/FSC <b>En stock:</b> Nuevo original, 2730 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MOC8105S</b> <b>Descripción:</b> QTC SOIC <b>Fabricantes:</b> QTC <b>En stock:</b> Nuevo original, 2880 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MOC8021</b> <b>Descripción:</b> FAIRCHILD DIP6 <b>Fabricantes:</b> FAIRCHILD <b>En stock:</b> Nuevo original, 2757 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MOC70T3</b> <b>Descripción:</b> MOC70T3 LONEON DIP-4 <b>Fabricantes:</b> LONEON <b>En stock:</b> Nuevo original, 30700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MOC8050</b> <b>Descripción:</b> FAIRCHILD DIP6 <b>Fabricantes:</b> FSC <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MOC70T</b> <b>Descripción:</b> MOC70T LONEON DIP-4 <b>Fabricantes:</b> LONEON <b>En stock:</b> Nuevo original, 2845 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MOC8050.300</b> <b>Descripción:</b> FAIRCHILD DIP-6 <b>Fabricantes:</b> FAIRCHILD <b>En stock:</b> Nuevo original, 7000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MOC8104-X009T</b> <b>Descripción:</b> VISHAY SOP6 <b>Fabricantes:</b> VISHAY <b>En stock:</b> Nuevo original, 2808 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MOC8050.3SD</b> <b>Descripción:</b> FAIRCHILD SOP-6 <b>Fabricantes:</b> FAIRCHILD <b>En stock:</b> Nuevo original, 2668 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MOC640A</b> <b>Descripción:</b> MOT DIP6 <b>Fabricantes:</b> MOT <b>En stock:</b> Nuevo original, 2714 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MOC8100VM</b> <b>Descripción:</b> FAIRCHILD DIP6 <b>Fabricantes:</b> FAIRCHILD <b>En stock:</b> Nuevo original, 3300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> 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