



**MMDFS6N303R2**

Fabricante Número de pieza:	MMDFS6N303R2
Fabricante / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Parte de la descripción:	MOSFET N-CH 30V 6A 8-SOIC
Hojas de datos:	MMDFS6N303R2.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Contiene plomo / RoHS no conforme
Condición de stock:	Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**MMDFS6N303R2** 100% Nuevo Original 2900 pzas en stock, Encuentre el precio MMDFS6N303R2, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MMDFS6N303R2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MMDFS6N303R2: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Las especificaciones de MMDFS6N303R2.

Número de pieza	MMDFS6N303R2	Fabricante / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	FETKY™	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	embalaje	Tape & Reel (TR)
Tipo de montaje	Surface Mount	Paquete del dispositivo	8-SOIC
Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 150°C (TJ)	Descripción detallada	N-Channel 30V 6A (Ta) 2W (Ta) Surface Mount 8-SOIC
Tecnología	MOSFET (Metal Oxide)	La disipación de energía (máximo)	2W (Ta)
Tipo FET	N-Channel	Característica de FET	-
Voltaje drenaje-fuente (VDS) Las	30V	Corriente - Drenaje Continuo (Id) @ 25 ° C	6A (Ta)
RDS (Max) @Id, Vgs	35 mOhm @ 5A, 10V	VGS (th) (Max) @Id	1V @ 250µA
Carga de puerta (Qg) (máx.) @ Vgs	31.4nC @ 10V	Capacitancia de Entrada (Ciss) (Max) @ Vds	600pF @ 24V
Voltaje de la Unidad (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V	Vgs (Max)	±20V
Otros nombres	MMDFS6N303R2OS	Cantidad de stock	2900 pcs Stock
Categoría	<a href="#">Productos semiconductores discretos &gt; Transistores-FETs, MOSFETs-escoja</a>	Descripción	MOSFET N-CH 30V 6A 8-SOIC
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme		

Palabras clave relacionadas con MMDFS6N303R2

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MMDFS6N303R2	Parte MMDFS6N303R2	Precio MMDFS6N303R2	Distribuidor MMDFS6N303R2
Proveedor MMDFS6N303R2	Técnico MMDFS6N303R2	MMDFS6N303R2 Stock	Inventario MMDFS6N303R2
Imagen MMDFS6N303R2	MMDFS6N303R2 pedido en línea	Consulta MMDFS6N303R2	Imagen MMDFS6N303R2
Hoja de datos pdf MMDFS6N303R2	MMDFS6N303R2 pdf	Hoja de datos MMDFS6N303R2	Hoja de datos MMDFS6N303R2
ON Semiconductor MMDFS6N303R2	Descargar la ficha técnica de MMDFS6N303R2	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fabricante	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MMDFS6N303R2
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MMDFS6N303R2	Aptina / ON Semiconductor MMDFS6N303R2	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MMDFS6N303R2	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MMDFS6N303R2

También te puede interesar:

	<b>MMD6N02HDR</b> Descripción: MMD6N02HDR MOTOROLA SOP Fabricantes: MOTOROLA En stock: Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>		<b>MMD6N02HD</b> Descripción: MMD6N02HD MOT SO-3.9 Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>		<b>MMDT3904-7</b> Descripción: TRANS 2NPN 40V 0.2A SOT363 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 63400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
	<b>MMDT3904-7-F</b> Descripción: TRANS 2NPN 40V 0.2A SOT363 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 708000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>		<b>MMDJ3P03BJTR2</b> Descripción: MMDJ3P03BJTR2 ON SOP-8P Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>		<b>MMDFS3P303R2</b> Descripción: MMDFS3P303R2 ON SOP-8 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
	<b>MMDL101T1G-7</b> Descripción: MMDL101T1G-7 DIODES SOD323 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 24100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>		<b>MMDL914T1</b> Descripción: MMDL914T1 LRC SOD-323 Fabricantes: LRC En stock: Nuevo original, 51000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>		<b>MMDF2P03HDR2G</b> Descripción: MMDF2P03HDR2G VB SOIC8 Fabricantes: VB En stock: Nuevo original, 19000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
	<b>MMDT3904-T</b> Descripción: MMDT3904-T DIODES SOT363 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 3200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>		<b>MMDHC160UXA</b> Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>		<b>MMDL101T1G</b> Descripción: DIODE SCHOTTKY 7V 200MW SOD-323 Fabricantes: MOTOROLA En stock: Nuevo original, 17000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
	<b>MMDT3904</b> Descripción: MMDT3904 CJ SOT-363 Fabricantes: CJ En stock: Nuevo original, 60000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>		<b>MMDL914</b> Descripción: MMDL914 ON SOD-323 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 30000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>		<b>MMDL914T3G</b> Descripción: DIODE GEN PURP 100V 200MA SOD323 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 40000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
	<b>MMD7N02Z</b> Descripción: MMD7N02Z MOT SOP-8 Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>		<b>MMD7N02ZR2</b> Descripción: MMD7N02ZR2 MOTOROLA SOP Fabricantes: MOTOROLA En stock: Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>		<b>MMD6N03HDR2</b> Descripción: MMD6N03HDR2 MOTOROLA SOP Fabricantes: MOTOROLA En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
	<b>MMD6N02HDR2</b> Descripción: MMD6N02HDR2 ON SOP8 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 7600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>		<b>MMD7N02ZR2G</b> Descripción: MMD7N02ZR2G VB SO-8 Fabricantes: VB En stock: Nuevo original, 19000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>		<b>MMDT3904 K6N</b> Descripción: MMDT3904 K6N SOT-363 Fabricantes: CJ En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
	<b>MMDT3904-7-G</b> Descripción: MMDT3904-7-G DIODES SOT23-6 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>		<b>MMDF2P102R2</b> Descripción: MMDF2P102R2 ON SOP8 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>		<b>MMDF2P03HDR2</b> Descripción: MMDF2P03HDR2 ON SOP8 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
	<b>MMD6N03HDR2G</b> Descripción: MMD6N03HDR2G VB SO-8 Fabricantes: VB En stock: Nuevo original, 19000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>		<b>MMD6N03DR2</b> Descripción: MMD6N03DR2 VB SO-8 Fabricantes: VB En stock: Nuevo original, 15900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>		<b>MMDL914LT1G</b> Descripción: MMDL914LT1G ON SOT-23 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 24000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
	<b>MMDF2P03HD</b> Descripción: MMDF2P03HD ON SOP8 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>		<b>MMDL914T1G</b> Descripción: DIODE GEN PURP 100V 200MA SOD323 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 128000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>		<b>MMD6N02HDR2G</b> Descripción: MMD6N02HDR2G VB SO-8 Fabricantes: VB En stock: Nuevo original, 19000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>



**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