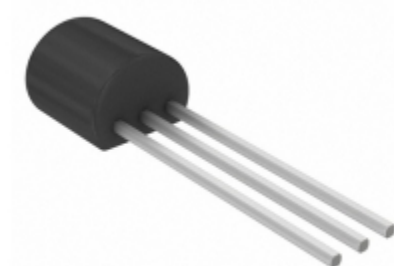


MCR100-3G	
Número de pieza	<a href="#">MCR100-3G</a>
Fabricante	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Descripción	THYRISTOR SCR 0.8A 100V TO-92
cantidad disponible	1000 pcs in stock
Hojas de datos	
MCR100-3G Price	<a href="#">Solicitar precio y tiempo de entrega en línea</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

Información técnica de MCR100-3G			
Número de pieza del fabricante	<a href="#">MCR100-3G</a>	Categoría	<a href="#">Productos Semiconductores Discretos</a>
Fabricante	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Descripción	THYRISTOR SCR 0.8A 100V TO-92
Paquete / caja	Bulk	cantidad disponible	1000
Tensión - En estado (Vtm) (Max)	1.7V	Tensión - Estado Off	100V
Tensión - disparo de la puerta (VGT) (Max)	800mV	Paquete del dispositivo	TO-92-3
Serie	-	Tipo SCR	Sensitive Gate
embalaje	Bulk	Paquete / Cubierta	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA)
Otros nombres	MCR100-3G-ND MCR100-3GOS MCR1003G	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 110°C
Tipo de montaje	Through Hole	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Descripción detallada	SCR 100V 800mA Sensitive Gate Through Hole TO-92-3
Corriente - En estado (It (RMS)) (Max)	800mA	Corriente - Off Estado (Max)	10µA
Corriente -. No Rep sobretensiones 50, 60 Hz (ITSM)	10A @ 60Hz	Corriente - Hold (Ih) (Max)	5mA
Corriente - disparo de la puerta (Igt) (Max)	200µA	Número de pieza base	MCR100

PC MCR100-3G 1000 Nuevas y originales en stock, Encuentre inventario MCR100-3G, Hoja de datos, PDF, Inventario en Ariat-Tech .com Online, Ordene MCR100-3G con garantía y confianza. RFQ MCR100-3G: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Partes relacionadas para MCR100-3G				
Imagen	Número de pieza	Descripción	Fabricante	Cantidad
	<a href="#">MCR100-5 A1G</a>	THYRISTOR-SCR, 300V, TO-92	TSC (Taiwan Semiconductor)	500 pcs
	<a href="#">MCR100-6 A1G</a>	THYRISTOR-SCR, 400V, TO-92	TSC (Taiwan Semiconductor)	500 pcs
	<a href="#">MCR08MTI</a>	MCR08MTI ON	ON	73 pcs
	<a href="#">MCR100-3RLG</a>	THYRISTOR SCR 0.8A 100V TO-92	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">MCR100-004</a>	THYRISTOR SCR 0.8A 200V TO-92	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">MCR08MT1</a>	THYRISTOR SCR 0.8A 600V SOT223	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	6216 pcs
	<a href="#">MCR100-4 A1G</a>	THYRISTOR-SCR, 200V, TO-92	TSC (Taiwan Semiconductor)	500 pcs
	<a href="#">MCR10 EZH J560R</a>	MCR10 EZH J560R ROHM	ROHM	7500 pcs
	<a href="#">MCR100-4RLRMG</a>	THYRISTOR SCR 0.8A 200V TO-92	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">MCR100-006</a>	MCR100-006 ON	ON	2500 pcs
	<a href="#">MCR100-4</a>	MCR100-4 UTC	UTC	50000 pcs
	<a href="#">MCR100-4G</a>	THYRISTOR SCR 0.8A 200V TO-92	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">MCR100-3</a>	MCR100-3 HGF	HGF	50000 pcs
	<a href="#">MCR100-3 A1G</a>	THYRISTOR-SCR, 100V, TO-92	TSC (Taiwan Semiconductor)	500 pcs
	<a href="#">MCR100-6</a>	MCR100-6 ON	ON	50000 pcs
	<a href="#">MCR100-3RL</a>	THYRISTOR SCR 0.8A 100V TO-92	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">MCR100-003</a>	THYRISTOR SCR 0.8A 100V TO-92	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">MCR100-008</a>	MCR100-008 MOT	MOT	13200 pcs
	<a href="#">MCR08MT1G</a>	THYRISTOR SCR 0.8A 600V SOT223	Littelfuse Inc.	28000 pcs
	<a href="#">MCR100-6-AP</a>	SCR 0.8A 600V TO-92	Micro Commercial Components (MCC)	500 pcs

MCR100-3G Acciones	Precio MCR100-3G	MCR100-3G Electrónica	Componentes MCR100-3G
Inventario MCR100-3G	MCR100-3G Digikey	Proveedor MCR100-3G	Orden MCR100-3G en línea
Consulta MCR100-3G	Imagen MCR100-3G	MCR100-3G Picture	MCR100-3G PDF
Hoja de datos MCR100-3G	Descargar la hoja de datos de MCR100-3G	Fabricante	

Distribuidor de componentes electrónicos - Chips de CI y amplificadores; Proveedor de módulos IGBT.

RFQ Email: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Sitio web: <https://www.ariat-tech.com>

Aviso de derechos de autor © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Todos los derechos reservados.