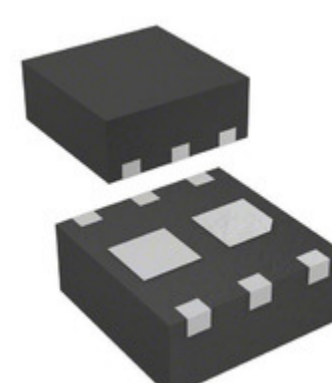


<b>FDMA1029PZ</b>	
Número de pieza	<a href="#">FDMA1029PZ</a>
Fabricante	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Descripción	MOSFET 2P-CH 20V 3.1A MICROFET
cantidad disponible	39000 pcs in stock
Hojas de datos	<a href="#">FDMA1029PZ.pdf</a>
FDMA1029PZ Price	<a href="#">Solicitar precio y tiempo de entrega en línea</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

Información técnica de FDMA1029PZ			
Número de pieza del fabricante	<a href="#">FDMA1029PZ</a>	Categoría	<a href="#">Productos Semiconductores Discretos</a>
Fabricante	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Descripción	MOSFET 2P-CH 20V 3.1A MICROFET
Paquete / caja	Cut Tape (CT)	cantidad disponible	39000
VGS (th) (Max) @Id	1.5V @ 250µA	Paquete del dispositivo	6-MicroFET (2x2)
Serie	PowerTrench®	RDS (Max) @Id, Vgs	95 mOhm @ 3.1A, 4.5V
Potencia - Max	700mW	embalaje	Cut Tape (CT)
Paquete / Cubierta	6-VDFN Exposed Pad	Otros nombres	FDMA1029PZCT
Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 150°C (TJ)	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	Capacitancia de Entrada (Ciss) (Max) @ Vds	540pF @ 10V
Carga de puerta (Qg) (máx.) @ Vgs	10nC @ 4.5V	Tipo FET	2 P-Channel (Dual)
Característica de FET	Logic Level Gate	Voltaje drenaje-fuente (VDS) Las	20V
Descripción detallada	Mosfet Array 2 P-Channel (Dual) 20V 3.1A 700mW Surface Mount 6-MicroFET (2x2)	Corriente - Drenaje Continuo (Id) @ 25 ° C	3.1A

PC FDMA1029PZ 39000 Nuevas y originales en stock, Encuentre inventario FDMA1029PZ, Hoja de datos, PDF, Inventario en Ariat-Tech .com Online, Ordene FDMA1029PZ con garantía y confianza. RFQ FDMA1029PZ: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Partes relacionadas para FDMA1029PZ				
Imagen	Número de pieza	Descripción	Fabricante	Cantidad
	<a href="#">FDMA291P</a>	MOSFET P-CH 20V 6.6A MFET 2X2	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	96000 pcs
	<a href="#">FDMA3028N</a>	MOSFET 2N-CH 30V 3.8A 6MICROFET	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	17585 pcs
	<a href="#">FDMA1028</a>	FDMA1028 FSC	FSC	200 pcs
	<a href="#">FDMA1025P</a>	MOSFET 2P-CH 20V 3.1A MLP2X2	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	13450 pcs
	<a href="#">FDMA2002NZ</a>	MOSFET 2N-CH 30V 2.9A 6-MICROFET	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	23519 pcs
	<a href="#">FDMA1027PT</a>	MOSFET 2P-CH 20V 3A MICROFET	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	5670 pcs
	<a href="#">FDMA1028NZ_F021</a>	MOSFET 2N-CH 20V 3.7A MICROFET	N/A	500 pcs
	<a href="#">FDMA291PZ</a>	FDMA291PZ VB	VB	3000 pcs
	<a href="#">FDMA1028NZ-F021</a>	MOSFET 2N-CH 20V 3.7A MICROFET	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">FDMA291P</a>	FDMA291P. FAI	FAI	1668 pcs
	<a href="#">FDMA1027</a>	FDMA1027 FAI	FAI	1105 pcs
	<a href="#">FDMA1027PZ</a>	FDMA1027PZ VB	VB	11558 pcs
	<a href="#">FDMA1028NZ</a>	MOSFET 2N-CH 20V 3.7A 6-MICROFET	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	16550 pcs
	<a href="#">FDMA1032CZ</a>	MOSFET N/P-CH 20V MICROFET 2X2	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	14500 pcs
	<a href="#">FDMA2002NZ_F130</a>	INTEGRATED CIRCUIT	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">FDMA1027P</a>	MOSFET 2P-CH 20V 3A MICROFET	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	15000 pcs
	<a href="#">FDMA3027PZ</a>	MOSFET 2P-CH 30V 3.3A MICRO	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">FDMA3023PZ</a>	MOSFET 2P-CH 30V 2.9A MICROFET6	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	9000 pcs
	<a href="#">FDMA1024NZ</a>	MOSFET 2N-CH 20V 5A 6-MICROFET	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	18974 pcs
	<a href="#">FDMA1430JP</a>	FET/BJT NPN/P CH 30V 2.9A MICROF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	100 pcs

FDMA1029PZ Acciones	Precio FDMA1029PZ	FDMA1029PZ Electrónica	Componentes FDMA1029PZ
Inventario FDMA1029PZ	FDMA1029PZ Digikey	Proveedor FDMA1029PZ	Orden FDMA1029PZ en línea
Consulta FDMA1029PZ	Imagen FDMA1029PZ	FDMA1029PZ Picture	FDMA1029PZ PDF
Hoja de datos FDMA1029PZ	Descargar la hoja de datos de FDMA1029PZ	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.