

<b>FGY40T120SMD</b>	
Número de pieza	<a href="#">FGY40T120SMD</a>
Fabricante	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Descripción	IGBT 1200V 80A TO-247
cantidad disponible	1900 pcs in stock
Hojas de datos	<a href="#">FGY40T120SMD.pdf</a>
FGY40T120SMD 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 FGY40T120SMD			
Número de pieza del fabricante	<a href="#">FGY40T120SMD</a>	Categoría	<a href="#">Productos Semiconductores Discretos</a>
Fabricante	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Descripción	IGBT 1200V 80A TO-247
Paquete / caja	Tube	cantidad disponible	1900
Tensión - Colector-emisor (máx)	1200V	Vce (on) (Max) @ Vge, Ic	2.4V @ 15V, 40A
Condición de prueba	600V, 40A, 10 Ohm, 15V	Td (encendido / apagado) @ 25 ° C	40ns/475ns
Cambio de Energía	2.7mJ (on), 1.1mJ (off)	Paquete del dispositivo	TO-247
Serie	-	Tiempo de recuperación inversa (trr)	65ns
Potencia - Max	882W	embalaje	Tube
Paquete / Cubierta	TO-247-3	Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 175°C (TJ)
Tipo de montaje	Through Hole	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Tipo de entrada	Standard
Tipo de IGBT	Trench Field Stop	puerta de carga	370nC
Descripción detallada	IGBT Trench Field Stop 1200V 80A 882W Through Hole TO-247	Corriente - Colector Pulsada (ICM)	160A
Corriente - colector (Ic) (Max)	80A		

PC FGY40T120SMD 1900 Nuevas y originales en stock, Encuentre inventario FGY40T120SMD, Hoja de datos, PDF, Inventario en Ariat-Tech .com Online, Ordene FGY40T120SMD con garantía y confianza. RFQ FGY40T120SMD: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Partes relacionadas para FGY40T120SMD				
Imagen	Número de pieza	Descripción	Fabricante	Cantidad
	<a href="#">FGY.2B.312.PLAM3BZ</a>	CONN PLUG MALE 12POS SOLDER CUP	LEMO	500 pcs
	<a href="#">FGY.2B.92J.PLCD5BZ</a>	CONN PLUG MALE 11POS GOLD CRIMP	LEMO	500 pcs
	<a href="#">FGY.4B.348.PLAD12B</a>	CONN INLINE PLUG 48PIN SLD CUP	LEMO	500 pcs
	<a href="#">FGY75N60SMD</a>	IGBT 600V 150A 750W POWER-247	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2373 pcs
	<a href="#">FGY120T65SPD_F085</a>	IGBT 650V 240A 882W TO-247	N/A	500 pcs
	<a href="#">FGY120T65SPD-F085</a>	IGBT 650V 240A 882W TO-247	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	6 pcs
	<a href="#">FGY.4B.348.PLAD10Y</a>	CONN PLUG MALE 48POS SOLDER CUP	LEMO	500 pcs
	<a href="#">FGY.2B.326.PLAD7BZ</a>	CONN INLINE PLUG 26PIN SLD CUP	LEMO	500 pcs
	<a href="#">FGY.4B.348.PLAD10B</a>	CONN INLINE PLUG 48PIN SLD CUP	LEMO	500 pcs
	<a href="#">FGY.2B.319.PLAD7BZ</a>	CONN INLINE PLUG 19PIN SLD CUP	LEMO	500 pcs
	<a href="#">FGY.3B.324.PLAD7GZ</a>	CONN PLUG MALE 24POS SOLDER CUP	LEMO	500 pcs
	<a href="#">FGY160T65SPD-F085</a>	650V FS GEN3 TRENCH IGBT	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">FGY.2B.326.PLAD7BZ</a>	CONN INLINE PLUG 26PIN SLD CUP	LEMO	500 pcs
	<a href="#">FGY75T120SCD</a>	FGY75T120SCD FSC	FSC	3373 pcs
	<a href="#">FGY.3B.856.PLAD21B</a>	CONN PLUG MALE 18POS SOLDER CUP	LEMO	500 pcs
	<a href="#">FGY.4B.348.PLAD10B</a>	CONN INLINE PLUG 48PIN SLD CUP	LEMO	500 pcs
	<a href="#">FGY160T65SPD_F085</a>	650V FS GEN3 TRENCH IGBT	N/A	500 pcs
	<a href="#">FGY.4B.348.PLAD12B</a>	CONN INLINE PLUG 48PIN SLD CUP	LEMO	500 pcs
	<a href="#">FGY.3B.110.PZZG</a>	CONN INSERT SHELL PLUG CABLE	LEMO	500 pcs
	<a href="#">FGY100T65SCDT</a>	FS3TIGBT TO247 100A 650V	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs

FGY40T120SMD Acciones	Precio FGY40T120SMD	FGY40T120SMD Electrónica	Componentes FGY40T120SMD
Inventario FGY40T120SMD	FGY40T120SMD Digkey	Proveedor FGY40T120SMD	Orden FGY40T120SMD en línea
Consulta FGY40T120SMD	Imagen FGY40T120SMD	FGY40T120SMD Picture	FGY40T120SMD PDF
Hoja de datos FGY40T120SMD	Descargar la hoja de datos de FGY40T120SMD	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.