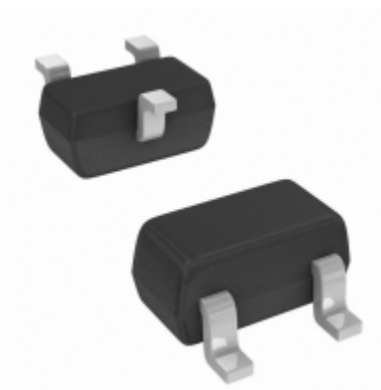


<b>MMBT3906T-7-F</b>	
Número de pieza	<a href="#">MMBT3906T-7-F</a>
Fabricante	<a href="#">Diodes Incorporated</a>
Descripción	TRANS PNP 40V 0.2A SOT523
cantidad disponible	81000 pcs in stock
Hojas de datos	
MMBT3906T-7-F Price	<a href="#">Solicitar precio y tiempo de entrega en línea</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

Información técnica de MMBT3906T-7-F			
Número de pieza del fabricante	<a href="#">MMBT3906T-7-F</a>	Categoría	<a href="#">Productos Semiconductores Discretos</a>
Fabricante	<a href="#">Diodes Incorporated</a>	Descripción	TRANS PNP 40V 0.2A SOT523
Paquete / caja	Tape & Reel (TR)	cantidad disponible	81000
Serie	-	Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 150°C (TJ)
Tipo de montaje	Surface Mount	Potencia - Max	150mW
Paquete / Cubierta	SOT-523	Paquete del dispositivo	SOT-523
Tipo de transistor	PNP	Corriente - colector (Ic) (Max)	200mA
Tensión - Colector-emisor (máx)	40V	VCE de saturación (Max) @ Ib, Ic	400mV @ 5mA, 50mA
Corriente - corte del colector (Max)	-	DC ganancia de corriente (HFE) (Min) @ Ic, Vce	100 @ 10mA, 1V
Frecuencia - Transición	250MHz	embalaje	Tape & Reel (TR)

PC MMBT3906T-7-F 81000 Nuevas y originales en stock, Encuentre inventario MMBT3906T-7-F, Hoja de datos, PDF, Inventario en Ariat-Tech .com Online, Ordene MMBT3906T-7-F Diodes Incorporated con garantía y confianza. RFQ MMBT3906T-7-F: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Partes relacionadas para MMBT3906T-7-F				
Imagen	Número de pieza	Descripción	Fabricante	Cantidad
	<a href="#">MMBT3906T</a>	TRANS PNP 40V 0.2A SOT-523F	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	60000 pcs
	<a href="#">MMBT3906W</a>	MMBT3906W ST	ST	99000 pcs
	<a href="#">MMBT3906T-7-F</a>	TRANS PNP 40V 0.2A SOT523	Displaytech	81000 pcs
	<a href="#">MMBT3906T-TP</a>	TRANS PNP 40V 0.2A SOT-523	Micro Commercial Components (MCC)	500 pcs
	<a href="#">MMBT3906W 3E 2A</a>	MMBT3906W 3E 2A ST	ST	60000 pcs
	<a href="#">MMBT3906T-7</a>	TRANS PNP 40V 0.2A SOT-523	Diodes Incorporated	52880 pcs
	<a href="#">MMBT3906TT1</a>	MMBT3906TT1 ON	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	30000 pcs
	<a href="#">MMBT3906TAB NS66</a>	MMBT3906TAB NS66 NSC	NSC	1800 pcs
	<a href="#">MMBT3906LT1H</a>	TRANS PNP 40V 200MA BIPO SOT23-3	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">MMBT3906VL</a>	MMBT3906/SOT23/TO-236AB	Nexperia	500 pcs
	<a href="#">MMBT3906TT1G</a>	TRANS PNP 40V 0.2A SC75-3	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	3000 pcs
	<a href="#">MMBT3906LT1HTSA1</a>	TRANS PNP 40V 0.2A SOT-23	International Rectifier (Infineon Technologies)	500 pcs
	<a href="#">MMBT3906M</a>	MMBT3906M DIODES	Digital View Inc.	280000 pcs
	<a href="#">MMBT3906T-13</a>	TRANS PNP 40V 200MA SOT-523	Diodes Incorporated	500 pcs
	<a href="#">MMBT3906T/R</a>	MMBT3906T/R PANJIT	PANJIT	8330 pcs
	<a href="#">MMBT3906LT3G</a>	TRANS PNP 40V 0.2A SOT-23	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">MMBT3906RF</a>	MMBT3906RF TAIWAN	TSC (Taiwan Semiconductor)	3000 pcs
	<a href="#">MMBT3906R-R</a>	MMBT3906R-R DIODES	Digital View Inc.	2800 pcs
	<a href="#">MMBT3906WT1</a>	TRANS PNP 40V 0.2A SOT323	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2800 pcs
	<a href="#">MMBT3906SL</a>	TRANS PNP 40V 0.2A SOT-923F	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	136000 pcs

**Módulo IC Chips & IGBT - Número de pieza de stock activo**

<a href="#">MMBT3906-7-F-31</a>	<a href="#">MMBT3906-TIP-J</a>	<a href="#">MMBT3906-TP</a>	<a href="#">MMBT39062A</a>	<a href="#">MMBT3906DLT1</a>
<a href="#">MMBT3906DW</a>	<a href="#">MMBT3906DW1T1G</a>	<a href="#">MMBT3906E</a>	<a href="#">MMBT3906FA-7B</a>	<a href="#">MMBT3906FN3</a>
<a href="#">MMBT3906G</a>	<a href="#">MMBT3906G-AE3-R</a>	<a href="#">MMBT3906HF</a>	<a href="#">MMBT3906K</a>	<a href="#">MMBT3906L-AL3-R</a>
<a href="#">MMBT3906LP-7</a>	<a href="#">MMBT3906LT1</a>	<a href="#">MMBT3906LT1G</a>	<a href="#">MMBT3906M</a>	<a href="#">MMBT3906R-R</a>
<a href="#">MMBT3906RF</a>	<a href="#">MMBT3906SL</a>	<a href="#">MMBT3906T</a>	<a href="#">MMBT3906T-7</a>	<a href="#">MMBT3906T-7-F</a>
<a href="#">MMBT3906T/R</a>	<a href="#">MMBT3906TT1</a>	<a href="#">MMBT3906TT1G</a>	<a href="#">MMBT3906W</a>	<a href="#">MMBT3906WT1</a>
<a href="#">MMBT3906WT1G</a>	<a href="#">MMBT3946DW</a>	<a href="#">MMBT3946DW1T1G</a>	<a href="#">MMBT403LT1</a>	<a href="#">MMBT4123</a>
<a href="#">MMBT4124</a>	<a href="#">MMBT4124-7</a>	<a href="#">MMBT4124-7-F</a>	<a href="#">MMBT4124LT1G</a>	<a href="#">MMBT4126</a>
<a href="#">MMBT4126-7-F</a>	<a href="#">MMBT4126-NL</a>	<a href="#">MMBT4126LT1G</a>	<a href="#">MMBT4261</a>	<a href="#">MMBT431LT1</a>
<a href="#">MMBT4354</a>	<a href="#">MMBT4354</a>	<a href="#">MMBT4355</a>	<a href="#">MMBT4355-NL</a>	<a href="#">MMBT4356</a>

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.