

AT-41511-TR	
Número de pieza	<a href="#">AT-41511-TR</a>
Fabricante	AGITEWT
Descripción	AT-41511-TR AGITEWT
cantidad disponible	3000 pcs in stock
Hojas de datos	
AT-41511-TR 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 AT-41511-TR			
Número de pieza del fabricante	<a href="#">AT-41511-TR</a>	Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (CI)</a>
Fabricante	AGITEWT	Descripción	AT-41511-TR AGITEWT
Paquete / caja		cantidad disponible	3000
	SOT143	Condición	New Original Stock
Garantía	100% Perfect Functions	Tiempo de espera	2-3days after payment.
Pago	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union	Envío por	DHL / Fedex / UPS
Puerto	HongKong	RFQ Email	<a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>

PC AT-41511-TR 3000 Nuevas y originales en stock, Encuentre inventario AT-41511-TR, Hoja de datos, PDF, Inventario en Ariat-Tech .com Online, Ordene AT-41511-TR con garantía y confianza. RFQ AT-41511-TR: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Partes relacionadas para AT-41511-TR				
Imagen	Número de pieza	Descripción	Fabricante	Cantidad
	<a href="#">AT-41533-TR1G</a>	IC TRANS NPN GP BIPOLAR SOT-23	Avago Technologies (Broadcom Limited)	19880 pcs
	<a href="#">AT-41511-TR2G</a>	TRANS NPN BIPO 12V 50MA SOT-143	Avago Technologies (Broadcom Limited)	500 pcs
	<a href="#">AT-41533-TR1</a>	IC TRANS NPN GP BIPOLAR SOT-23	Avago Technologies (Broadcom Limited)	3000 pcs
	<a href="#">AT-41511-TR1</a>	IC TRANS NPN GP BIPOLAR SOT-143	Avago Technologies (Broadcom Limited)	13000 pcs
	<a href="#">AT-41486-TR2G</a>	TRANS NPN BIPO 12V 60MA 86-SMD	Avago Technologies (Broadcom Limited)	500 pcs
	<a href="#">AT-41486</a>	AT-41486 Agilent	Agilent	6000 pcs
	<a href="#">AT-41486-TR1</a>	AT-41486-TR1 Agilent	Agilent	700 pcs
	<a href="#">AT-41511-BLKG</a>	TRANS NPN BIPO 12V 50MA SOT-143	Avago Technologies (Broadcom Limited)	50 pcs
	<a href="#">AT-41486-TR1G</a>	TRANS NPN BIPO 12V 60MA 86-SMD	Avago Technologies (Broadcom Limited)	4200 pcs
	<a href="#">AT-41500-GP4</a>	IC TRANS NPN GP BIPOLAR 86PP	Avago Technologies (Broadcom Limited)	500 pcs
	<a href="#">AT-41532-TR2G</a>	TRANS NPN BIPO 12V 50MA SOT-323	Avago Technologies (Broadcom Limited)	500 pcs
	<a href="#">AT-41485-TR1G</a>	AT-41485-TR1G AVAGO	AVX Corporation	1200 pcs
	<a href="#">AT-41511-TR1G</a>	IC TRANS NPN GP BIPOLAR SOT-143	Avago Technologies (Broadcom Limited)	25554 pcs
	<a href="#">AT-41533-BLKG</a>	TRANS NPN BIPO 12V 50MA SOT-23	Avago Technologies (Broadcom Limited)	3800 pcs
	<a href="#">AT-41532-TR1G</a>	IC TRANS NPN GP BIPOLAR SOT-323	Avago Technologies (Broadcom Limited)	3000 pcs
	<a href="#">AT-41486-BLK</a>	TRANS SIL LOW NOISE BIPOLAR 86PL	Avago Technologies (Broadcom Limited)	500 pcs
	<a href="#">AT-41532-BLKG</a>	TRANS NPN BIPO 12V 50MA SOT-323	Avago Technologies (Broadcom Limited)	500 pcs
	<a href="#">AT-41532-TR1</a>	IC TRANS NPN GP BIPOLAR SOT-323	Avago Technologies (Broadcom Limited)	3000 pcs
	<a href="#">AT-41435G</a>	TRANS NPN BIPO 12V 60MA 35-SMD	Avago Technologies (Broadcom Limited)	400 pcs
	<a href="#">AT-41486-BLKG</a>	TRANS SIL LOW NOISE BIPOL 45MD	Avago Technologies (Broadcom Limited)	64 pcs

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

<a href="#">AT-31033</a>	<a href="#">AT-31033-BLKG</a>	<a href="#">AT-31033-TR1</a>	<a href="#">AT-31033-TR1G</a>	<a href="#">AT-31625-TR1</a>
<a href="#">AT-32011</a>	<a href="#">AT-32011-TR1</a>	<a href="#">AT-32011-TR1G</a>	<a href="#">AT-32032</a>	<a href="#">AT-32032-TR1</a>
<a href="#">AT-32032-TR1G</a>	<a href="#">AT-32033-TR1</a>	<a href="#">AT-32033-TR1G</a>	<a href="#">AT-32063-TR1</a>	<a href="#">AT-32063-TR1G</a>
<a href="#">AT-33225-TR1</a>	<a href="#">AT-38043-TR1</a>	<a href="#">AT-38043-TR1G</a>	<a href="#">AT-38086-TR1</a>	<a href="#">AT-38086-TR1G</a>
<a href="#">AT-41411</a>	<a href="#">AT-41411-TR1</a>	<a href="#">AT-41411-TR1G</a>	<a href="#">AT-41433-TR1G</a>	<a href="#">AT-41485-TR1G</a>
<a href="#">AT-41486</a>	<a href="#">AT-41486-TR1</a>	<a href="#">AT-41486-TR1G</a>	<a href="#">AT-41511-TR1</a>	<a href="#">AT-41511-TR1G</a>
<a href="#">AT-41532-TR1</a>	<a href="#">AT-41532-TR1G</a>	<a href="#">AT-41533-BLKG</a>	<a href="#">AT-41533-TR1</a>	<a href="#">AT-41533-TR1G</a>
<a href="#">AT-41585-TR1G</a>	<a href="#">AT-41586</a>	<a href="#">AT-41586-BLKG</a>	<a href="#">AT-41586-TR1</a>	<a href="#">AT-41586-TR1G</a>
<a href="#">AT-42036</a>	<a href="#">AT-42036-TR1</a>	<a href="#">AT-42085</a>	<a href="#">AT-42085-TR1G</a>	<a href="#">AT-42086</a>
<a href="#">AT-42086-TR1</a>	<a href="#">AT-42086-TR1G</a>	<a href="#">AT-50-10-A12</a>	<a href="#">AT-51GW9.000MHZ</a>	<a href="#">AT-60585</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.