



AT-32011-TR1

Fabricant Numéro d'article:	AT-32011-TR1
Fabricant / marque	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Partie de la description:	IC TRANS NPN BIPOLAR SOT-143
Feuilles de données:	AT-32011-TR1.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
État du stock:	Nouvel original, stock 6000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

AT-32011-TR1 100% Nouveaux originaux 6000 en stock, Trouver AT-32011-TR1 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez AT-32011-TR1 Avago Technologies (Broadcom Limited) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ AT-32011-TR1: Info@IC-Components.com

Les spécifications de AT-32011-TR1

Número d'article	AT-32011-TR1	Fabricant / marque	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pièce de base	AT32011	Package / Boîte	TO-253-4, TO-253AA
Emballage	Tape & Reel (TR)	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	SOT-143	Température de fonctionnement	150°C (TJ)
Description détaillée	RF Transistor NPN 5.5V 32mA 200mW Surface Mount SOT-143	Puissance - Max	200mW
Transistor Type	NPN	Courant - Collecteur (Ic) (max)	32mA
Tension - Collecteur-émetteur disruptif (Max)	5.5V	Gain en courant DC (hFE) (Min) @ Ic, Vce	70 @ 2mA, 2.7V
Fréquence - Transition	-	Noise Figure (dB Typ @ f)	1dB ~ 1.3dB @ 900MHz
Gain	12.5dB ~ 14dB	Autres noms	516-1499-2
Quantité en stock	6000 pcs Stock	Catégorie	Produits semi-conducteurs discrets > Transistors - bipolaire (BJT) - RF
La description	IC TRANS NPN BIPOLAR SOT-143	État sans plomb / État RoHS	Contient du plomb / Non conforme à RoHS

Mots-clés associés à AT-32011-TR1

Avago Technologies (Broadcom Limited) AT-32011-TR1	Partie AT-32011-TR1	Prix AT-32011-TR1	Distributeur AT-32011-TR1
	AT-32011-TR1 technique	Action AT-32011-TR1	AT-32011-TR1 Inventaire
AT-32011-TR1 Fournisseur	Commande en ligne AT-32011-TR1	AT-32011-TR1 Enquête	Image AT-32011-TR1
AT-32011-TR1 Image	AT-32011-TR1 pdf	Fiche technique AT-32011-TR1	Fiche technique AT-32011-TR1
AT-32011-TR1 pdf datasheet	Téléchargez la fiche technique AT-32011-TR1	Avago Technologies (Broadcom Limited) Fabricant	Avago Technologies (Broadcom Limited) AT-32011-TR1
Avago Technologies Limited AT-32011-TR1	Avago Technologies US Inc. AT-32011-TR1	Avago Technologies AT-32011-TR1	Avago Technologies (Broadcom Limited) AT-32011-TR1
Broadcom Limited AT-32011-TR1			

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>AT-31011-TR1G La description: TRANS NPN BIPO 5.5V 16MA SOT-143 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AT-38043-TR1 La description: AT-38043-TR1 AT SOT-343 Fabricants: AT En stock: Nouvel original, stock 21000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT-32032-TR1 La description: IC TRANS NPN BIPOLAR SOT-323 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 5700 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AT-309 La description: AT-309 MACOM SOP8 Fabricants: Aeroflex (MACOM Technology Solutions) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT-32011-TR1G La description: IC TRANS NPN BIPOLAR SOT-143 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 14300 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT-32032-BLKG La description: TRANS NPN BIPO 5.5V 30MA SOT-323 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 400 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AT-31011-TR1 La description: AT-31011-TR1 AT SOT23-4 Fabricants: AT En stock: Nouvel original, stock 14300 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT-32032-TR1G La description: IC TRANS NPN BIPOLAR SOT-323 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 99000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AT-30533-TR1 La description: AT-30533-TR1 HP SOT-23 Fabricants: HP En stock: Nouvel original, stock 7800 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AT-31033-BLKG La description: TRANS NPN BIPO 5.5V 16MA SOT-23 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 51000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AT-33225-TR1 La description: AT-33225-TR1 Agilent SOT89-3 Fabricants: Agilent En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT-32033-TR1G La description: IC TRANS NPN BIPOLAR SOT-23 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 41500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AT-32063-TR1 La description: IC TRANS NPN BIPOLAR SOT-363 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 27000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT-38086-TR1G La description: AT-38086-TR1G AVAGO SMT-86 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT-32033-TR1 La description: IC TRANS NPN BIPOLAR SOT-23 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 93000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AT-31033 La description: AT-31033 HP SOT-23SC- Fabricants: HP En stock: Nouvel original, stock 27000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT-32032 La description: AT-32032 AVAGO SOT323 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 12000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT-30511-TR1 La description: AT-30511-TR1 AVAGO SOT143 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AT-38043-TR1G La description: AT-38043-TR1G AVAGO SOT343 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 2200 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AT-32011 La description: AT-32011 AGILENT SOT143 Fabricants: AGILENT En stock: Nouvel original, stock 15000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT-30511-TR1G La description: TRANS NPN BIPO 5.5V 8MA SOT-143 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AT-32063-TR1G La description: IC TRANS NPN BIPOLAR SOT363 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 79000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT-30533-TR1G La description: TRANS NPN BIPO 5.5V 8MA SOT-23 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 21000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT-31625-TR1 La description: AT-31625-TR1 AVAGO SOT89 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 2400 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AT-32033-BLKG La description: TRANS NPN BIPO 5.5V 32MA SOT-23 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT-30511-BLKG La description: TRANS NPN BIPO 5.5V 8MA SOT-143 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AT-31625-TR1G La description: AT-31625-TR1G AVAGO SOT89 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AT-31033-TR1G La description: TRANS NPN BIPO 5.5V 16MA SOT-23 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 91000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AT-31033-TR1 La description: AT-31033-TR1 Agilent SOT-23 Fabricants: Agilent En stock: Nouvel original, stock 64600 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AT-38086-TR1 La description: AT-38086-TR1 HP SMT-86 Fabricants: HP En stock: Nouvel original, stock 3600 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong