



HSMS-286Y-TR1G

Fabricant Numéro d'article:	HSMS-286Y-TR1G
Fabricant / marque	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Partie de la description:	DIODE SCHOTTKY DETECTOR SOD-523
Feuilles de données:	HSMS-286Y-TR1G.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 4900 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

HSMS-286Y-TR1G 100% Nouveaux originaux 4900 en stock, Trouver HSMS-286Y-TR1G Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez HSMS-286Y-TR1G Avago Technologies (Broadcom Limited) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ HSMS-286Y-TR1G: Info@IC-Components.com

Les spécifications de HSMS-286Y-TR1G

Numéro d'article	HSMS-286Y-TR1G	Fabricant / marque	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	SC-79, SOD-523	Emballage	Tape & Reel (TR)
Package composant fournisseur	SOD-323	Température de fonctionnement	150°C (TJ)
Description détaillée	RF Diode Schottky - Single 4V SOD-323	Type de diode	Schottky - Single
Tension - Inverse de crête (max)	4V	Capacité à Vr, F	0.3pF @ 0V, 1MHz
Résistance @ Si, F	-	Quantité en stock	4900 pcs Stock
Catégorie	Produits semi-conducteurs discrets > Diodes - RF	La description	DIODE SCHOTTKY DETECTOR SOD-523
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à HSMS-286Y-TR1G

Avago Technologies (Broadcom Limited) HSMS-286Y-TR1G	Partie HSMS-286Y-TR1G	Prix HSMS-286Y-TR1G	Distributeur HSMS-286Y-TR1G
HSMS-286Y-TR1G Fournisseur	HSMS-286Y-TR1G technique	Action HSMS-286Y-TR1G	HSMS-286Y-TR1G Inventaire
HSMS-286Y-TR1G Image	Commande en ligne HSMS-286Y-TR1G	HSMS-286Y-TR1G Enquête	Image HSMS-286Y-TR1G
HSMS-286Y-TR1G pdf datasheet	HSMS-286Y-TR1G pdf	Fiche technique HSMS-286Y-TR1G	Fiche technique HSMS-286Y-TR1G
	Téléchargez la fiche technique HSMS-286Y-TR1G	Avago Technologies (Broadcom Limited) Fabricant	Avago Technologies (Broadcom Limited) HSMS-286Y-TR1G
Avago Technologies Limited HSMS-286Y-TR1G	Avago Technologies US Inc. HSMS-286Y-TR1G	Avago Technologies HSMS-286Y-TR1G	Avago Technologies (Broadcom Limited) HSMS-286Y-TR1G
Broadcom Limited HSMS-286Y-TR1G			

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>HSMS-286K-TR1G La description: DIODE SCHOTTKY DETECT HF SOT-363 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 16000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HSMS-286F-BLK La description: HSMS-286F-BLK Agilent SOT-323 Fabricants: Agilent En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HSMS-286R-BLKG La description: DIODE SCHOTTKY DETECT HF SOT-363 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>HSMS-286P-TR1G La description: DIODE SCHOTTKY DETECT HF SOT-363 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HSMS-8207-BLKG La description: DIODE SCHOTTKY MIXER 4V SOT-143 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HSMS-286C-TR1 La description: DIODE SCHOTTKY DETECT 4V SOT-323 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 11900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>HSMS-8101-TR1 La description: DIODE SCHOTTKY MIXER 4V SOT23 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 53000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HSMS-381E-TR1G La description: HSMS-381E-TR1G AVAGO SOT-323 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 68000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HSMS-286E-TR1G La description: DIODE SCHOTTKY DETECT HF SOT-323 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>HSMS-286F-TR1 La description: HSMS-286F-TR1 SC70-3 06 Fabricants: SC70-3 En stock: Nouvel original, stock 2800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HSMS-286K La description: HSMS-286K AVAGO SOT-363 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 25000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HSMS-286R-TR1 La description: HSMS-286R-TR1 AVAGO SOT363 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>HSMS-286F-TR1G La description: DIODE SCHOTTKY DETECT HF SOT-323 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 21000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HSMS-286C-TR1G La description: DIODE SCHOTTKY DETECT HF SOT-323 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 25000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HSMS-8202BLKG La description: HSMS-8202BLKG AVAGO SOT-23 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>HSMS-8209-TR1G La description: DIODE SCHOTTKY MIXER 4V SOT-143 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 3500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HSMS-8202-TR1 La description: DIODE SCHOTTKY MIXER 4V SOT23 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 6800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HSMS-3892TR1G La description: HSMS-3892TR1G AVAGO SOT23 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>HSMS-8202-BLKG La description: DIODE SCHOTTKY MIXER 4V SOT-23 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 3200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HSMS-8202-TR1G La description: DIODE SCHOTTKY MIXER 4V SOT-23 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 65900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HSMS-8101-BLKG La description: DIODE SCHOTTKY MIXER 4V SOT-23 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>HSMS-286R-TR1G La description: DIODE SCHOTTKY DETECT HF SOT-363 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HSMS-3810-TR1G La description: HSMS-3810-TR1G Son SOT-23 Fabricants: Son En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HSMS-286Y-BLKG La description: DIODE SCHOTTKY DETECTOR SOD-523 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 4900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>HSMS-286L-TR1G La description: DIODE SCHOTTKY DETECT HF SOT-363 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HSMS-8202 La description: HSMS-8202 AVAGO SOT23 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HSMS-8101-TR1G La description: HSMS-8101-TR1G AVAGO SOT-23 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 51800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>HSMS-286C-BLKG La description: DIODE SCHOTTKY DETECT HF SOT-323 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HSMS-8207-TR1G La description: DIODE SCHOTTKY MIXER 4V SOT-143 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HSMS-8801-TR1G La description: HSMS-8801-TR1G AVAGO SOT23 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> 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