



## HSMP-3820-TR1

Fabricant Numéro d'article:	HSMP-3820-TR1
Fabricant / marque	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Partie de la description:	DIODE PIN SWITCH 50V 1A SOT-23
Feuilles de données:	HSMP-3820-TR1.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 80700 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

**HSMP-3820-TR1** 100% Nouveaux originaux 80700 en stock, Trouver HSMP-3820-TR1 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez HSMP-3820-TR1 Avago Technologies (Broadcom Limited) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ HSMP-3820-TR1: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de HSMP-3820-TR1

Numéro d'article	HSMP-3820-TR1	Fabricant / marque	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	HSMP-3820	Package / Boîte	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Emballage	Tape & Reel (TR)	Package composant fournisseur	SOT-23-3
Température de fonctionnement	150°C (TJ)	Description détaillée	RF Diode PIN - Single 50V 1A SOT-23-3
Courant - Max	1A	Type de diode	PIN - Single
Tension - Inverse de crête (max)	50V	Capacité à Vr, F	0.8pF @ 20V, 1MHz
Résistance @ Si, F	600 mOhm @ 10mA, 100MHz	Quantité en stock	80700 pcs Stock
Catégorie	Produits semi-conducteurs discrets > Diodes - RF	La description	DIODE PIN SWITCH 50V 1A SOT-23
État sans plomb / État RoHS	Contient du plomb / Non conforme à RoHS		

### Mots-clés associés à HSMP-3820-TR1

Avago Technologies (Broadcom Limited) HSMP-3820-TR1	Partie HSMP-3820-TR1	Prix HSMP-3820-TR1	Distributeur HSMP-3820-TR1
HSMP-3820-TR1 Fournisseur	HSMP-3820-TR1 technique	Action HSMP-3820-TR1	HSMP-3820-TR1 Inventaire
HSMP-3820-TR1 Image	Commande en ligne HSMP-3820-TR1	HSMP-3820-TR1 Enquête	Image HSMP-3820-TR1
HSMP-3820-TR1 pdf datasheet	HSMP-3820-TR1 pdf	Fiche technique HSMP-3820-TR1	Fiche technique HSMP-3820-TR1
	Téléchargez la fiche technique HSMP-3820-TR1	Avago Technologies (Broadcom Limited) Fabricant	Avago Technologies (Broadcom Limited) HSMP-3820-TR1
Avago Technologies Limited HSMP-3820-TR1	Avago Technologies US Inc. HSMP-3820-TR1	Avago Technologies HSMP-3820-TR1	Avago Technologies (Broadcom Limited) HSMP-3820-TR1
Broadcom Limited HSMP-3820-TR1			

### Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>HSMP-3812Z-TR1G</b> La description: DIODE PIN RF ATTENUATOR SOT-323 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HSMP-3816-TR1</b> La description: HSMP-3816-TR1 AVAGO SOT23-5 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 8600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HSMP-3832#L31</b> La description: HSMP-3832#L31 AVAGO SOT Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>HSMP-381E-TR1G</b> La description: DIODE PIN ATTENUATOR CA SOT-323 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 15000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HSMP-3820</b> La description: HSMP-3820 AVAGO SOT23-3 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 18000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HSMP-381F</b> La description: HSMP-381F AVAGO SOT-323 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 31000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>HSMP-3816</b> La description: HSMP-3816 AVAGO SOT23-5 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HSMP-3823-TR1</b> La description: HSMP-3823-TR1 Agilent SOT-23 Fabricants: Agilent En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HSMP-3822-BLKG</b> La description: DIODE PIN SWITCH 50V SOT23-3 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>HSMP-3822</b> La description: HSMP-3822 AVAGO SOT23-3 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HSMP-3822-TR1G</b> La description: DIODE PIN SWITCH 50V SOT-23 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HSMP-3832-BLKG</b> La description: DIODE PIN GP 200V SOT23-3 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>HSMP-381C</b> La description: HSMP-381C AVAGO SOT-323 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 7400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HSMP-381C-TR1G</b> La description: DIODE PIN ATTENUATOR SER SOT-323 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HSMP-3824</b> La description: HSMP-3824 AVAGO SOT23-3 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 19000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>HSMP-3823</b> La description: HSMP-3823 AVAGO SOT23 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HSMP-3830-TR1G</b> La description: DIODE PIN GP 200V SOT-23 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 56600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HSMP-3820-TR1G</b> La description: DIODE PIN SWITCH 50V SOT-23 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 60000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>HSMP-381B-TR1G</b> La description: DIODE PIN ATTENUATOR SGL SOT-323 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 15600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HSMP-3816-TR1G</b> La description: DIODE PIN ATTENUATOR SOT25-5 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 88700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HSMP-3824-TR1</b> La description: HSMP-3824-TR1 Agilent SOT-23 Fabricants: Agilent En stock: Nouvel original, stock 69700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>HSMP-381F-TR1G</b> La description: DIODE PIN ATTENUATOR CC SOT323 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 91500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HSMP-3820-BLKG</b> La description: DIODE PIN SWITCH 50V SOT-23 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 3900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HSMP-381F-TR1</b> La description: DIODE PIN ATTENUATOR 100V SOT323 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>HSMP-3824-TR1G</b> La description: DIODE PIN SWITCH 50V SOT23-3 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 9000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HSMP-3830-TR1</b> La description: DIODE PIN GP 200V 1A SOT-23 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 100000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HSMP-381F-BLKR1</b> La description: HSMP-381F-BLKR1 AVAGO SOT323 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>HSMP-381B-BLK</b> La description: HSMP-381B-BLK Agilent SOT-323 Fabricants: Agilent En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HSMP-3823-TR1G</b> La description: DIODE PIN SWITCH 50V SOT-23 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 9000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HSMP-3822-TR1</b> La description: HSMP-3822-TR1 Agilent SOT-23 Fabricants: Agilent En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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