



HFBR-2524

Fabricant Numéro d'article:	HFBR-2524
Fabricant / marque	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Partie de la description:	RCVR OPT VERSATILE LINK HORZ STD
Feuilles de données:	HFBR-2524.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 100 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

HFBR-2524 100% Nouveaux originaux 100 en stock, Trouver HFBR-2524 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez HFBR-2524 Avago Technologies (Broadcom Limited) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ HFBR-2524: Info@IC-Components.com

Les spécifications de HFBR-2524

Numéro d'article	HFBR-2524	Fabricant / marque	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Description détaillée	Fiber Optic Receiver General Purpose 1MBd 4.75 V ~ 5.25 V 6.2mA	Offre actuelle	6.2mA
Applications	General Purpose	Tension - Alimentation	4.75 V ~ 5.25 V
Débit de données	1MBd	Puissance - Créance minimum	-
Quantité en stock	100 pcs Stock	Catégorie	Opto-électronique > Fibre optique - récepteurs
La description	RCVR OPT VERSATILE LINK HORZ STD	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à HFBR-2524

Avago Technologies (Broadcom Limited) HFBR-2524	Partie HFBR-2524	Prix HFBR-2524	Distributeur HFBR-2524
HFBR-2524 technique	Action HFBR-2524	HFBR-2524 Inventaire	HFBR-2524 Fournisseur
Commande en ligne HFBR-2524	HFBR-2524 Enquête	Image HFBR-2524	HFBR-2524 Image
HFBR-2524 pdf	Fiche technique HFBR-2524	Fiche technique HFBR-2524	HFBR-2524 pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique HFBR-2524	Avago Technologies (Broadcom Limited) Fabricant	Avago Technologies (Broadcom Limited) HFBR-2524	Avago Technologies Limited HFBR-2524
Avago Technologies US Inc. HFBR-2524	Avago Technologies HFBR-2524	Avago Technologies (Broadcom Limited) HFBR-2524	Broadcom Limited HFBR-2524

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>HFBR-2412Z La description: RECEIVER FIBER OPTIC 5MBD TTL ST Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HFBR-2522ETZ La description: FIBER OPTIC RCVR 1.67V VERSATILE Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>HFBR-2416 La description: HFBR-2416 Agilnet NA Fabricants: Agilnet En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HFBR-24E6Z La description: RECEIVER FIBER OPT 125MHZ ANA SC Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HFBR-4506Z La description: CONN FIBER PLUG DUPLX 1000UM Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 11800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HFBR-2531ETZ La description: RCVR OPT HI PERFORMANCE 5MBD Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HFBR-2521Z La description: RECEIVER FIBER OPTIC 600NM 5MBD Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HFBR-2522 La description: RCVR OPT HI PERF VERS LINK HORZ Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HFBR-4501Z La description: CONN FIBER PLUG SMLPX 1000UM Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HFBR-2521ETZ La description: FIBER OPTIC RCVR 1.67V VERSATILE Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>HFBR-24E6 La description: HFBR-24E6 HP DIP Fabricants: HP En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HFBR-2532 La description: RCVR OPT HI PERFORM 1MBD VERT Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HFBR-2416TZ La description: RECEIVER FIBER OPT 125MHZ ANA ST Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HFBR-2531 La description: RCVR OPT HI PERFORM 5MBD VERT Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HFBR-2533Z La description: RECEIVER FIBER OPTIC VERT 40KBD Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 2100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HFBR-2412TZ La description: RECEIVER FIBER OPTIC 5MBD TTL ST Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HFBR-2526Z La description: 125MBD 650NM RECEIVER IN HORIZ Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HFBR-2523 La description: RCVR OPT LOW CURRENT HORZ Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HFBR-2531Z La description: RECEIVER FIBER OPTIC VERT 5MBD Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HFBR-2528Z La description: RECEIVER FIBER OPTIC 600NM 10MBD Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HFBR-2522Z La description: RECEIVER FIBER OPTIC 600NM 1MBD Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>HFBR-2602 La description: HFBR-2602 PHI A Fabricants: PHI En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HFBR-2505AZ La description: RECEIVER FIBER OPTIC SMA 10MBD Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HFBR-4503Z La description: CONN FIBER PLUG SMLPX 1000UM Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 19000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HFBR-2526 La description: RCVR OPT HI SPEED VERS LINK HORZ Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HFBR-2532Z La description: RECEIVER FIBER OPTIC VERT 1MBD Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>HFBR-2416T La description: HFBR-2416T HP NA Fabricants: HP En stock: Nouvel original, stock 1900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HFBR-2523Z La description: RECEIVER FIBER OPTIC 600NM 40KBD Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HFBR-2528 La description: RCVR OPT HI PERFORM 10MBD HORZ Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>HFBR-2571 La description: HFBR-2571 AGILENT ZIP Fabricants: AGILENT En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. 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