



**OPF2412**

Hersteller Teilenummer:	OPF2412
Hersteller / Marke	Optek Technology / TT Electronics
Teil der Beschreibung:	RECEIVER FIBER OPTIC 5MB ST
Datenblätter:	OPF2412.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**OPF2412** 100% Neu Original 1400 pcs auf Lager, Finden Sie OPF2412 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, OPF2412 kaufen Optek Technology / TT Electronics mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage OPF2412: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von OPF2412

Teilenummer	OPF2412	Hersteller / Marke	Optek Technology / TT Electronics
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
detaillierte Beschreibung	Fiber Optic Receiver General Purpose 5MBd -40dBm 4.75 V ~ 5.25 V 10mA	Strom - Versorgung	10mA
Anwendungen	General Purpose	Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.25 V
Datenrate	5MBd	Leistung - Mindestempfang	-40dBm
Andere Namen	365-2065-5 OPF2412-ND	Bestandsmenge	1400 pcs Stock
Kategorie	Optoelektronik > <a href="#">Fiberoptik-Receiver</a>	Beschreibung	RECEIVER FIBER OPTIC 5MB ST
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In OPF2412 enthaltene Keywords

Optek Technology / TT Electronics OPF2412	OPF2412-Teil	OPF2412 Preis	OPF2412-Vertriebspartner
OPF2412 Technisch	OPF2412-Bestand	OPF2412 Inventar	OPF2412 Lieferant
OPF2412 Online-Bestellung	OPF2412 Anfrage	OPF2412-Bild	OPF2412 Bild
OPF2412 pdf	OPF2412 Datenblatt	OPF2412 Datenblatt	OPF2412 pdf-Datenblatt
Laden Sie das OPF2412-Datenblatt herunter	Optek Technology / TT Electronics Hersteller	Optek Technology / TT Electronics OPF2412	OPTEK Technologies OPF2412
Optek Technology OPF2412	TT Electronics/Optek Technology OPF2412		

Sie können auch interessiert sein:

 <b>HFBR-2531Z</b> Beschreibung: RECEIVER FIBER OPTIC VERT 5MBD Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>HFBR-2526</b> Beschreibung: RCVR OPT HI SPEED VERS LINK HORZ Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>HFBR-2505AZ</b> Beschreibung: RECEIVER FIBER OPTIC SMA 10MBD Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>HFBR-2522</b> Beschreibung: RCVR OPT HI PERF VERS LINK HORZ Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>HFBR-2522ETZ</b> Beschreibung: FIBER OPTIC RCVR 1.67V VERSATILE Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>AFBR-2529Z</b> Beschreibung: RCVR OPT DC-50MBD 1MM POF Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>HFBR-2523Z</b> Beschreibung: RECEIVER FIBER OPTIC 600NM 40KBD Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>PLR137</b> Beschreibung: RECEIVER FIBER OPT IR PHOTOLINK Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 69600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>HFBR-2412Z</b> Beschreibung: RECEIVER FIBER OPTIC 5MBD TTL ST Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>IF-D91</b> Beschreibung: PHOTODIODE FIBER OPTIC PLASTIC Hersteller: Industrial Fiber Optics, Inc. Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>HFBR-24E6Z</b> Beschreibung: RECEIVER FIBER OPT 125MHZ ANA SC Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>OPF2412</b> Beschreibung: RECEIVER FIBER OPTIC 5MB ST Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>AFBR-2624Z</b> Beschreibung: RCVR OPT DC-50MBD 1MM POF Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>HFBR-2532Z</b> Beschreibung: RECEIVER FIBER OPTIC VERT 1MBD Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>AFBR-785BEPZ</b> Beschreibung: RECEIVER 12CH PAR PLUG Hersteller: FIT (Foxconn Interconnect Technology) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>HFBR-2531ETZ</b> Beschreibung: RCVR OPT HI PERFORMANCE 5MBD Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>PLR135/T9</b> Beschreibung: RECEIVER FIBER OPT IR PHOTOLINK Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 58500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>HFBR-2526Z</b> Beschreibung: 125MBD 650NM RECEIVER IN HORIZ Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>OPF2416</b> Beschreibung: RCVR MOD FIBR OPTIC 125 MHZ DIP Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>OPF1414</b> Beschreibung: TRANSMITTER FIBER OPTIC HS ST Hersteller: Optek Technology / TT Electronics Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>HFBR-2532</b> Beschreibung: RCVR OPT HI PERFORM 1MBD VERT Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>HFBR-2523</b> Beschreibung: RCVR OPT LOW CURRENT HORZ Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>HFBR-2521Z</b> Beschreibung: RECEIVER FIBER OPTIC 600NM 5MBD Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 10500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>HFBR-2531</b> Beschreibung: RCVR OPT HI PERFORM 5MBD VERT Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>HFBR-2412TZ</b> Beschreibung: RECEIVER FIBER OPTIC 5MBD TTL ST Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>PLR135/T1</b> Beschreibung: RECEIVER FIBER OPT IR PHOTOLINK Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 75400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>PLR135/T6</b> Beschreibung: RECEIVER FIBER OPT IR PHOTOLINK Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>HFBR-2528Z</b> Beschreibung: RECEIVER FIBER OPTIC 600NM 10MBD Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>HFBR-2416TZ</b> Beschreibung: RECEIVER FIBER OPT 125MHZ ANA ST Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>HFBR-2533Z</b> Beschreibung: RECEIVER FIBER OPTIC VERT 40KBD Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>



**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, neue Territorien, Hongkong