



HSDL-3220-021

| | |
|----------------------------------|---|
| Hersteller Teilenummer: | HSDL-3220-021 |
| Hersteller / Marke | Lite-On, Inc. |
| Teil der Beschreibung: | TRANSCEIVER IRDA 4.0MBIT 8-SMD |
| Datenblätter: | HSDL-3220-021.pdf |
| Bleifreier Status / RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Zustand des Lagers: | Neues Original, 5500 St. Lager verfügbar. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

HSDL-3220-021 100% Neu Original 5500 pcs auf Lager, Finden Sie HSDL-3220-021 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, HSDL-3220-021 kaufen Lite-On, Inc. mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage HSDL-3220-021: Info@IC-Components.com

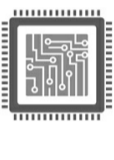
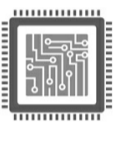









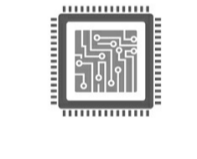


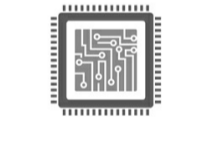
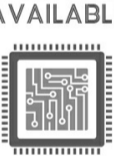

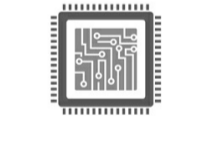






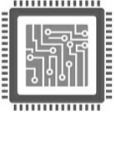
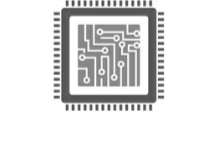

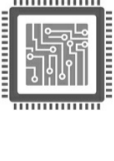


Die Spezifikationen von HSDL-3220-021

| | | | |
|-----------------------------|---------------------------------------|---|--|
| Teilenummer | HSDL-3220-021 | Hersteller / Marke | Lite-On, Inc. |
| Serie | - | Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 4 (72 Hours) |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) | Betriebstemperatur | -25°C ~ 70°C |
| detaillierte Beschreibung | 4Mbs (FIR) IRDA Transceiver Side View | Größe | 8.0mm x 3.0mm x 2.5mm |
| Orientierung | Side View | Spannungsversorgung | 2.7V ~ 3.6V |
| Standards | IrPHY 1.4 | Datenrate | 4Mbs (FIR) |
| Leerlaufstrom, Typ @ 25 ° C | 1.8mA | Link-Bereich, Low Power | 1m |
| Herunterfahren | Yes | Andere Namen | 516-1701-2 HSDL3220021 |
| Bestandsmenge | 5500 pcs Stock | Kategorie | Sensoren, Wandler > IrDA Transceiver-Module |
| Beschreibung | TRANSCEIVER IRDA 4.0MBIT 8-SMD | Bleifreier Status / RoHS Status | Bleifrei / RoHS-konform |

In HSDL-3220-021 enthaltene Keywords

| | | | |
|---|--------------------------|-----------------------------|-----------------------------------|
| Lite-On, Inc. HSDL-3220-021 | HSDL-3220-021-Teil | HSDL-3220-021 Preis | HSDL-3220-021-Vertriebspartner |
| HSDL-3220-021 Technisch | HSDL-3220-021-Bestand | HSDL-3220-021 Inventar | HSDL-3220-021 Lieferant |
| HSDL-3220-021 Online-Bestellung | HSDL-3220-021 Anfrage | HSDL-3220-021-Bild | HSDL-3220-021 Bild |
| HSDL-3220-021 pdf | HSDL-3220-021 Datenblatt | HSDL-3220-021 Datenblatt | HSDL-3220-021 pdf-Datenblatt |
| Laden Sie das HSDL-3220-021-Datenblatt herunter | Lite-On, Inc. Hersteller | Lite-On, Inc. HSDL-3220-021 | Lite-On Electronics HSDL-3220-021 |
| Lite-On Inc. HSDL-3220-021 | | | |

Sie können auch interessiert sein:

| | | |
|--|--|---|
|  <p>HSDL-3603-007 Beschreibung: HSDL-3603-007 AGILENT SMD Hersteller: AGILENT Auf Lager: Neues Original, 5500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>HSDL-3203 Beschreibung: HSDL-3203 AGILENT na Hersteller: AGILENT Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>HSDL-4420 Beschreibung: EMITTER IR 875NM 100MA AXIAL Hersteller: Lite-On, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |
|  <p>HSDL-3201#021 Beschreibung: TXRX IR 115.2KB/S 3V LOW PWR SMD Hersteller: Lite-On, Inc. Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>HSDL-3201 Beschreibung: HSDL-3201 AGILENT NA Hersteller: AGILENT Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>HSDL-3602-007 Beschreibung: IRDA MODULE 4MBPS 10-SMD Hersteller: Lite-On, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |
|  <p>HSDL-3202#001 Beschreibung: HSDL-3202#001 AVAGO SMD Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>HSDL-3209-021 Beschreibung: TRANSCEIVER IRDA 115.2KBIT 7-SMD Hersteller: Lite-On, Inc. Auf Lager: Neues Original, 22500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>HSDL-3208-021 Beschreibung: IRDA MODULE 115.2KBPS 7-SMD Hersteller: Lite-On, Inc. Auf Lager: Neues Original, 24000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |
|  <p>HSDL-3203-021 Beschreibung: TXRX IR 115.2KB/S LOW POWER SMD Hersteller: Lite-On, Inc. Auf Lager: Neues Original, 12400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>HSDL-4251 Beschreibung: EMITTER IR 870NM 100MA T 1 3/4 Hersteller: Lite-On, Inc. Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>HSDL-3600#007 Beschreibung: HSDL-3600#007 AGILENT SMD Hersteller: AGILENT Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |
|  <p>HSDL-4220 Beschreibung: EMITTER IR 875NM 100MA T 1 3/4 Hersteller: Lite-On, Inc. Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>HSDL-3208-S21 Beschreibung: TXRX IR 115.2KB/S LOW POWER SMD Hersteller: Lite-On, Inc. Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>HSDL-3600 Beschreibung: HSDL-3600 ATTENTION SMD Hersteller: ATTENTION Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |
|  <p>HSDL-3610#007 Beschreibung: HSDL-3610#007 AGILENT SOP Hersteller: AGILENT Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>HSDL-3612-007 Beschreibung: IRDA MODULE 115.2KBS 10-SMD Hersteller: Lite-On, Inc. Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>HSDL-3208 Beschreibung: HSDL-3208 AGILENT SOP Hersteller: AGILENT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |
|  <p>HSDL-3208-002 Beschreibung: TXRX IR 115.2KB/S LOW POWER SMD Hersteller: Lite-On, Inc. Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>HSDL-3602-017 Beschreibung: HSDL-3602-017 AIG SMD Hersteller: AIG Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>HSDL-3201#001 Beschreibung: IRDA MODULE 115.2KBPS 8-SMD Hersteller: Lite-On, Inc. Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |
|  <p>HSDL-3602-008 Beschreibung: IRDA MOD 4 MBPS TOP VIEW 10-SMD Hersteller: Lite-On, Inc. Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>HSDL-3600#107 Beschreibung: HSDL-3600#107 AGILENT SMD Hersteller: AGILENT Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>HSDL-3612#008 Beschreibung: HSDL-3612#008 AGILENT SMD Hersteller: AGILENT Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |
|  <p>HSDL-3201#901 Beschreibung: HSDL-3201#901 AGILENT SMD Hersteller: AGILENT Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>HSDL-3208-S22 Beschreibung: HSDL-3208-S22 AGILENT SMD Hersteller: AGILENT Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>HSDL-3220-001 Beschreibung: HSDL-3220-001 AVAGO SMD Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |
|  <p>HSDL-3600#008 Beschreibung: HSDL-3600#008 AGILENT SMD Hersteller: AGILENT Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>HSDL-5400 Beschreibung: PHOTODIODE IR 2X2MM FLAT SMD Hersteller: Lite-On, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>HSDL-3201#008 Beschreibung: TXRX IR 115.2KB/S 3V LOW PWR SMD Hersteller: Lite-On, Inc. Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <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, neue Territorien, Hongkong