



HSDL-3201#008

Hersteller Teilenummer:	HSDL-3201#008
Hersteller / Marke	Lite-On, Inc.
Teil der Beschreibung:	TXRX IR 115.2KB/S 3V LOW PWR SMD
Datenblätter:	HSDL-3201#008.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

HSDL-3201#008 100% Neu Original 1700 pcs auf Lager, Finden Sie HSDL-3201#008 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, HSDL-3201#008 kaufen Lite-On, Inc. mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage HSDL-3201#008: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von HSDL-3201#008

Teilenummer	HSDL-3201#008	Hersteller / Marke	Lite-On, Inc.
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Verpackung	Cut Tape (CT)	Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
detaillierte Beschreibung	115.2kbs (SIR) IRDA Transceiver Side View	Größe	7.50mm x 2.80mm x 2.55mm
Orientierung	Side View	Spannungsversorgung	2.7V ~ 3.6V
Standards	IrDA 1.4	Datenrate	115.2kbs (SIR)
Leerlaufstrom, Typ @ 25 ° C	100µA	Link-Bereich, Low Power	20cm
Herunterfahren	Yes	Andere Namen	160-1884-1
Bestandsmenge	1700 pcs Stock	Kategorie	Sensoren, Wandler > IrDA Transceiver-Module
Beschreibung	TXRX IR 115.2KB/S 3V LOW PWR SMD	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In HSDL-3201#008 enthaltene Keywords

Lite-On, Inc. HSDL-3201#008	HSDL-3201#008-Teil	HSDL-3201#008 Preis	HSDL-3201#008-Vertriebspartner
HSDL-3201#008 Technisch	HSDL-3201#008-Bestand	HSDL-3201#008 Inventar	HSDL-3201#008 Lieferant
HSDL-3201#008 Online-Bestellung	HSDL-3201#008 Anfrage	HSDL-3201#008-Bild	HSDL-3201#008 Bild
HSDL-3201#008 pdf	HSDL-3201#008 Datenblatt	HSDL-3201#008 Datenblatt	HSDL-3201#008 pdf-Datenblatt
Laden Sie das HSDL-3201#008-Datenblatt herunter	Lite-On, Inc. Hersteller	Lite-On, Inc. HSDL-3201#008	Lite-On Electronics HSDL-3201#008
Lite-On Inc. HSDL-3201#008			

Sie können auch interessiert sein:

<p>HSDL-3208 Beschreibung: HSDL-3208 AGILENT SOP Hersteller: AGILENT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="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"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HSDL-3203 Beschreibung: HSDL-3203 AGILENT na Hersteller: AGILENT Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="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"/> <input type="button" value="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"/> <input type="button" value="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"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>HSDL-1100#S07 Beschreibung: HSDL-1100#S07 HP SMD8 Hersteller: HP Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HSDL-3021-021 Beschreibung: TXRX IR 4.0MBIT/S W/REMOTE SMD Hersteller: Lite-On, Inc. Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HSDL-3200#001 Beschreibung: HSDL-3200#001 Agilent SMD Hersteller: Agilent Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>HSDL-1100#007 Beschreibung: HSDL-1100#007 AGILENT SMD Hersteller: AGILENT Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HSDL-3200#021 Beschreibung: TXRX IR 115.2KB/S 3V LOW PWR SMD Hersteller: Lite-On, Inc. Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HSDL-2300#002 Beschreibung: HSDL-2300#002 HEWLETTPACK SMD Hersteller: HEWLETTPACK Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>HSDL-3600 Beschreibung: HSDL-3600 ATTENTION SMD Hersteller: ATTENTION Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HSDL-3220-021 Beschreibung: TRANSCEIVER IRDA 4.0MBIT 8-SMD Hersteller: Lite-On, Inc. Auf Lager: Neues Original, 5500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="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"/> <input type="button" value="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"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HSDL-3200#0S1 Beschreibung: HSDL-3200#0S1 AGILENT SMD Hersteller: AGILENT Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="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"/> <input type="button" value="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"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HSDL-3201 Beschreibung: HSDL-3201 AGILENT NA Hersteller: AGILENT Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="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"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>HSDL-3000#007 Beschreibung: IRDA MODULE 115.2KBPS 6-SMD Hersteller: Lite-On, Inc. Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HSDL-1000#102 Beschreibung: HSDL-1000#102 HP SMD Hersteller: HP Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="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"/> <input type="button" value="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"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HSDL-3002-007 Beschreibung: TXRX RF 115.2KBIT/S W/REMOTE SMD Hersteller: Lite-On, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HSDL-3003-021 Beschreibung: TXRX RF 115.2KBIT/S W/REMOTE SMD Hersteller: Lite-On, Inc. Auf Lager: Neues Original, 7500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>HSDL-1100# Beschreibung: HSDL-1100# Agilent REEL Hersteller: Agilent Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HSDL-1001#001 Beschreibung: HSDL-1001#001 AGILENT SMD Hersteller: AGILENT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="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"/> <input type="button" 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, neue Territorien, Hongkong