




A1326LUA-T

Hersteller Teilenummer:	A1326LUA-T
Hersteller / Marke	Allegro MicroSystems, LLC.
Teil der Beschreibung:	SENSOR LINEAR ANALOG 3SIP
Datenblätter:	A1326LUA-T.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 12700 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

A1326LUA-T 100% Neu Original 12700 pcs auf Lager, Finden Sie A1326LUA-T Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, A1326LUA-T kaufen Allegro MicroSystems, LLC. mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage A1326LUA-T: Info@IC-Components.com




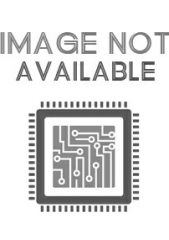



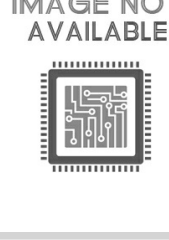

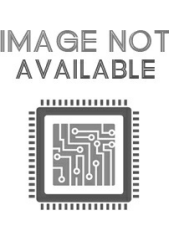


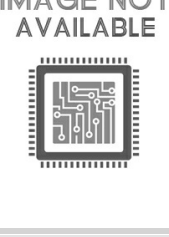
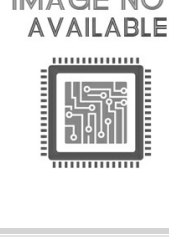

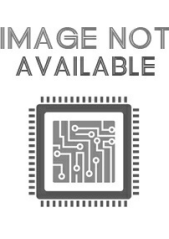


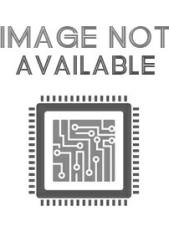


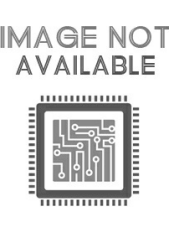








Die Spezifikationen von A1326LUA-T

Teilenummer	A1326LUA-T	Hersteller / Marke	Allegro MicroSystems, LLC.
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	3-SSIP	Verpackung	Bulk
Supplier Device-Gehäuse	3-SIP	Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TA)
detaillierte Beschreibung	Hall Effect Sensor Single Axis 3-SIP	Technologie	Hall Effect
Ausgabetypp	Analog Voltage	Eigenschaften	Temperature Compensated
Lösung	-	Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Strom - Versorgung (Max)	9mA	Erfassungsbereich	-
Bandbreite	17kHz	Strom - Ausgabe (max)	10mA
Achse	Single	Andere Namen	620-1433 A1326LUA-T-ND A1326LUAT
Bestandsmenge	12700 pcs Stock	Kategorie	Sensoren, Wandler > Magnetische Sensoren-linear, Kompass (ICS)
Beschreibung	SENSOR LINEAR ANALOG 3SIP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In A1326LUA-T enthaltene Keywords

Allegro MicroSystems, LLC. A1326LUA-T	A1326LUA-T-Teil	A1326LUA-T-Preis	A1326LUA-T-Vertriebspartner
A1326LUA-T Technisch	A1326LUA-T-Bestand	A1326LUA-T-Inventar	A1326LUA-T-Lieferant
A1326LUA-T-Online-Bestellung	A1326LUA-T-Anfrage	A1326LUA-T-Bild	A1326LUA-T-Bild
A1326LUA-T-pdf	A1326LUA-T-Datenblatt	A1326LUA-T-Datenblatt	A1326LUA-T-pdf-Datenblatt
Laden Sie das A1326LUA-T-Datenblatt herunter	Allegro MicroSystems, LLC. Hersteller	Allegro MicroSystems, LLC. A1326LUA-T	Allegro Microsystems Inc A1326LUA-T
Allegro MicroSystems, LLC A1326LUA-T			

Sie können auch interessiert sein:

 <p>A1321ELHLT-T Beschreibung: SENSOR LINEAR ANALOG SOT23W Hersteller: Allegro MicroSystems, LLC. Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>A1321LUA-T Beschreibung: SENSOR LINEAR ANALOG 3SIP Hersteller: Allegro MicroSystems, LLC. Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>A1324LLHLT-T Beschreibung: SENSOR LINEAR ANALOG SOT23W Hersteller: Allegro MicroSystems, LLC. Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>A1334 Beschreibung: A1334 PHI SSOP Hersteller: PHI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>A1324LLHLX-T Beschreibung: SENSOR LINEAR ANALOG SOT23W Hersteller: Allegro MicroSystems, LLC. Auf Lager: Neues Original, 45200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>A1360 Beschreibung: A1360 AVAGO SOP-18 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>A1308AT Beschreibung: A1308AT PHI SOP8S Hersteller: PHI Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>A1310AQ Beschreibung: A1310AQ SONY QFP Hersteller: SONY Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>A1304ELHLX-T Beschreibung: SENSOR LINEAR ANALOG SOT23W Hersteller: Allegro MicroSystems, LLC. Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>A1358-Y Beschreibung: A1358-Y FSC TO-126 Hersteller: FSC Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>A1316-GR Beschreibung: A1316-GR QG TO-92 Hersteller: QG Auf Lager: Neues Original, 23600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>A1302UA Beschreibung: A1302UA KODENSHI TO-92S Hersteller: KODENSHI Auf Lager: Neues Original, 8500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>A1343LLETR-U-T Beschreibung: A1343LLETR-U-T ALLEGRO TSSOP8 Hersteller: ALLEGRO Auf Lager: Neues Original, 3600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>A1306B Beschreibung: A1306B TOS TO-220F Hersteller: TOS Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>A1331LLETR-DD-T Beschreibung: IC HALL EFFECT SENSOR Hersteller: ALLEGRO Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>A1309-GR Beschreibung: A1309-GR QG TO-92 Hersteller: QG Auf Lager: Neues Original, 31600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>A1317 Beschreibung: A1317 QG TO-92 Hersteller: QG Auf Lager: Neues Original, 24400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>A13541B Beschreibung: A13541B TI TSSOP20 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>A1332ELETR-U-T Beschreibung: A1332ELETR-U-T ALLEGRO TSSOP14 Hersteller: ALLEGRO Auf Lager: Neues Original, 4200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>A1315 Beschreibung: A1315 QG TO-92L Hersteller: QG Auf Lager: Neues Original, 31600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>A1332ELETR-T Beschreibung: SENSOR ANGLE 360DEG SMD Hersteller: Allegro MicroSystems, LLC. Auf Lager: Neues Original, 13500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>A1339 Beschreibung: A1339 RUBGCON DIP Hersteller: RUBGCON Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>A13440 Beschreibung: A13440 HITACHI QFP28 Hersteller: HITACHI Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>A1306 Beschreibung: A1306 TOS TO-220F Hersteller: TOS Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>A1321 Beschreibung: A1321 GH SIP3L(TO9 Hersteller: GH Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>A1357 Beschreibung: A1357 TOSHIBA TO-126 Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>A1345210 Beschreibung: A1345210 RICOH QFP128 Hersteller: RICOH Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>A1334LLETR-T Beschreibung: SENSOR ANGLE 360DEG SMD Hersteller: Allegro MicroSystems, LLC. Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>A1359LLETR-T Beschreibung: SENSOR LINEAR ANALOG/PWM 8TSSOP Hersteller: Allegro MicroSystems, LLC. Auf Lager: Neues Original, 16800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>A1335LLETR-DD-T Beschreibung: SENSOR ANGLE 360DEG SMD Hersteller: Allegro MicroSystems, LLC. Auf Lager: Neues Original, 100 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