



ELSD-405SYGWA/S530-E2

Hersteller Teilenummer:	ELSD-405SYGWA/S530-E2
Hersteller / Marke	Everlight Electronics
Teil der Beschreibung:	DISPLAY DUJAL DIGIT 0.39" YLW/GRN
Datenblätter:	ELSD-405SYGWA/S530-E2.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 4300 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

ELSD-405SYGWA/S530-E2 100% Neu Original 4300 pcs auf Lager, Finden Sie ELSD-405SYGWA/S530-E2 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, ELSD-405SYGWA/S530-E2 kaufen Everlight Electronics mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage ELSD-405SYGWA/S530-E2: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von ELSD-405SYGWA/S530-E2

Teilenummer	ELSD-405SYGWA/S530-E2	Hersteller / Marke	Everlight Electronics
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	10-SMD, No Lead	Verpackung	Tape & Reel (TR)
detaillierte Beschreibung	Character LED Display Module Yellow-Green 7-Segment 2 Character Common Cathode 2V 20mA 0.512" H x 0.772" W x 0.148" D (13.00mm x 19.60mm x 3.75mm) 10-SMD, No Lead	Farbe	Yellow-Green
Größe / Dimension	0.512" H x 0.772" W x 0.148" D (13.00mm x 19.60mm x 3.75mm)	Anzeigetyp	7-Segment
Verlustleistung (max)	60mW	Strom - Test	20mA
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	2V	Anzahl der Zeichen	2
Ziffer / Alpha Größe	0.39" (10.00mm)	Gemeinsamer Pin	Common Cathode
Millicandela-Bewertung	9.4mcd	Wellenlänge - Spitze	575nm
Bestandsmenge	4300 pcs Stock	Kategorie	Optoelektronik > Display-Module-LED-Zeichen und numerische
Beschreibung	DISPLAY DUAL DIGIT 0.39" YLW/GRN	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In ELSD-405SYGWA/S530-E2 enthaltene Keywords

Everlight Electronics ELSD-405SYGWA/S530-E2	ELSD-405SYGWA/S530-E2-Teil	ELSD-405SYGWA/S530-E2 Preis	ELSD-405SYGWA/S530-E2-Vertriebspartner
ELSD-405SYGWA/S530-E2 Technisch	ELSD-405SYGWA/S530-E2-Bestand	ELSD-405SYGWA/S530-E2 Inventar	ELSD-405SYGWA/S530-E2 Lieferant
ELSD-405SYGWA/S530-E2 Online-Bestellung	ELSD-405SYGWA/S530-E2 Anfrage	ELSD-405SYGWA/S530-E2-Bild	ELSD-405SYGWA/S530-E2 Bild
ELSD-405SYGWA/S530-E2 pdf	ELSD-405SYGWA/S530-E2 Datenblatt	ELSD-405SYGWA/S530-E2 Datenblatt	ELSD-405SYGWA/S530-E2 pdf-Datenblatt
Laden Sie das ELSD-405SYGWA/S530-E2-Datenblatt herunter	Everlight Electronics Hersteller	Everlight Electronics ELSD-405SYGWA/S530-E2	Everlight Electronics Co Ltd ELSD-405SYGWA/S530-E2

Sie können auch interessiert sein:

<p>ELS-512SDRWB/S614 Beschreibung: ELS-512SDRWB/S614 EVERLIGHT DIP10 Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HDSP-F501 Beschreibung: LED 7-SEG 10MM CA GREEN RHD Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HDSP-K511-GH000 Beschreibung: DISPLAY 7SEGMENT GREEN CA Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ELS-432SURWA/S530-A3 Beschreibung: ELS-432SURWA/S530-A3 EVERLIGHT SOP-10 Hersteller: EVERLIGHT Auf Lager: Neues Original, 4200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HDSP-A213-CD000 Beschreibung: DISPLAY 7SEGMENT HER CC 0.3" Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ELS-432GWB Beschreibung: ELS-432GWB EVERLIGHT DIP Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>HDSP-5603-GH000 Beschreibung: DISPLAY 7SEG GREEN CC 0.56" Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HDSP-U211 Beschreibung: DISPLAY 7SEGMENT HER CA 0.31" Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HDSP-7401-EF000 Beschreibung: LED 7-SEG 7.6MM CA YELLOW Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 4300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAN59116 Beschreibung: LED 7-SEGMENT DISPLAY Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LB-502VD Beschreibung: DISPLAY NUM 13MM 2DIGIT RED CA Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ELSD-405SYGWA/S530-E2 Beschreibung: DISPLAY DUAL DIGIT 0.39" YLW/GRN Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 4300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>HDSP-7803 Beschreibung: LED 7-SEG 7.6MM CC GREEN RHD Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ELSS-206SURWA/S530-A3/S290 Beschreibung: DISPLAY ALLNGAP SGL DIGIT SMD Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAN3980A Beschreibung: LED 7-SEG DISP CC HRED RHDP .3" Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LN513RAM Beschreibung: LED 1 DIGIT RED .3 MINIATURE CA Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ELSH-F91C1-0LPGS-C5700 Beschreibung: LED SHUEN COOL WHITE 5700K 2SMD Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ELSH-F61M1-0LPKS-C3000 Beschreibung: ELSH-F61M1-0LPKS-C3000 EVERLIGHT LED30K-3-3 Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>HDSP-F101 Beschreibung: LED 7-SEG 10MM CA RED RHD Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HDSP-3351 Beschreibung: DISPLAY 7SEG HER LC CA Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HDSP-A803 Beschreibung: DISPLAY 7SEG YELLOW CC Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>HDSP-7513 Beschreibung: LED 7-SEG 7.6MM CC HE RED RHD Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HDSP-U511-KL000 Beschreibung: DISPLAY 7SEGMENT GREEN CA 0.31" Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LAP-601MB Beschreibung: DISPLAY NUM 14.6MM SGL GREEN CA Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ACDA03-41SEKWA-F01 Beschreibung: DISPLAY 610NM ORN 2DIG 0.3" SMD Hersteller: Kingbright Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ELSH-F71M1-0LPGS-C3000 Beschreibung: LED SHUEN WARM WHITE 3000K 2SMD Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ELSH-F81N1-0LPKS-C4000 Beschreibung: LED SHUEN NEUTRAL WHT 4000K 2SMD Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>HDSP-5501 Beschreibung: LED 7-SEG 14.2MM CA HE RED RHD Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HDSP-F511 Beschreibung: DISPLAY 7SEGMENT GREEN CA 0.4" Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ELS-431SURWA Beschreibung: ELS-431SURWA EVERLIGHT SMD Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 200 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