



EL3H4(TA)-VG

Hersteller Teilenummer:	EL3H4(TA)-VG
Hersteller / Marke	EVERLIG
Teil der Beschreibung:	
Datenblätter:	EL3H4(TA)-VG.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	
Zustand des Lagers:	Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

EL3H4(TA)-VG 100% Neu Original 10000 pcs auf Lager, Finden Sie EL3H4(TA)-VG Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, EL3H4(TA)-VG kaufen Everlight Electronics mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage EL3H4(TA)-VG: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von EL3H4(TA)-VG

Teilenummer	EL3H4(TA)-VG	Hersteller / Marke	EVERLIG
Spannung - Ausgabe (max)	80V	Spannung - Isolation	3750Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.2V	VCE Sättigung (max)	200mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-	Supplier Device-Gehäuse	4-SSOP
Serie	-	Aufstieg / Fallzeit (Typ)	6µs, 8µs
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	4-SOIC (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabebetyp	Transistor	Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)	Eingabetyp	AC, DC
detaillierte Beschreibung	Optoisolator Transistor Output 3750Vrms 1 Channel 4-SSOP	Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	20% @ 1mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	300% @ 1mA	Strom - Ausgang / Kanal	-
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA	Bestandsmenge	10000 pcs Stock
Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > Spezialisierte ICS	Beschreibung	
Bleifreier Status / RoHS Status			

In EL3H4(TA)-VG enthaltene Keywords

Everlight Electronics EL3H4(TA)-VG	EL3H4(TA)-VG-Teil	EL3H4(TA)-VG Preis	EL3H4(TA)-VG-Vertriebspartner
EL3H4(TA)-VG Technisch	EL3H4(TA)-VG-Bestand	EL3H4(TA)-VG Inventar	EL3H4(TA)-VG Lieferant
EL3H4(TA)-VG Online-Bestellung	EL3H4(TA)-VG Anfrage	EL3H4(TA)-VG-Bild	EL3H4(TA)-VG Bild
EL3H4(TA)-VG pdf	EL3H4(TA)-VG Datenblatt	EL3H4(TA)-VG Datenblatt	EL3H4(TA)-VG pdf-Datenblatt
Laden Sie das EL3H4(TA)-VG-Datenblatt herunter	Everlight Electronics Hersteller	Everlight Electronics EL3H4(TA)-VG	Everlight Electronics Co Ltd EL3H4(TA)-VG

Sie können auch interessiert sein:

<p>EL3H7 Beschreibung: EL3H7 EVERLIGHT SOP Hersteller: EVERLIGHT Auf Lager: Neues Original, 11800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>EL357N(TA)-G Beschreibung: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SOP Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 22000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>EL3H7(A)(TB)(FT-3)-G Beschreibung: EL3H7(A)(TB)(FT-3)-G EVERLIGHT SOP4 Hersteller: EVERLIGHT Auf Lager: Neues Original, 2730 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>EL3H4(A)(TA)(D)-VG Beschreibung: EL3H4(A)(TA)(D)-VG EVERLIGHT SOP4 Hersteller: EVERLIGHT Auf Lager: Neues Original, 12100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>EL3H4B Beschreibung: EL3H4B ELEVERLI SOP4 Hersteller: ELEVERLI Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>EL3H7(E)(TA)-G Beschreibung: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>EL357N(D)(TA)-G Beschreibung: EL357N(D)(TA)-G 原装进口 SMD4 Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 9300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>EL3H7(E)(TA)(D)-VG Beschreibung: EL3H7(E)(TA)(D)-VG EVERLIGHT SOP-4 Hersteller: EVERLIGHT Auf Lager: Neues Original, 3700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>EL3H7(D)(TA)-G Beschreibung: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 6800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>EL357NB Beschreibung: EL357NB EVERLIGHT SOP-4 Hersteller: EVERLIGHT Auf Lager: Neues Original, 19200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>EL357N(E)(TA)-G Beschreibung: EL357N(E)(TA)-G EVERLIG SOP4 Hersteller: EVERLIG Auf Lager: Neues Original, 2762 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>EL357NC Beschreibung: EL357NC EVERLIGHT SOP-4 Hersteller: EVERLIGHT Auf Lager: Neues Original, 32300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>EL3H7(TA)-G Beschreibung: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 35000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>EL357N/EL357C Beschreibung: EL357N/EL357C ELEVERLIG SOP4 Hersteller: ELEVERLIG Auf Lager: Neues Original, 2757 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>EL357NF Beschreibung: EL357NF EVERLIGHT SOP-4 Hersteller: EVERLIGHT Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>EL3H7-A Beschreibung: EL3H7-A EL SOP Hersteller: EL Auf Lager: Neues Original, 15800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>EL3H7(B)(TA)(HW)-VG Beschreibung: EL3H7(B)(TA)(HW)-VG EVERLIGT SOP Hersteller: EVERLIGT Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>EL357ND Beschreibung: EL357ND EVERLIGHT SOP-4 Hersteller: EVERLIGHT Auf Lager: Neues Original, 10300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>EL357NA Beschreibung: EL357NA EVERLIGHT SOP-4 Hersteller: EVERLIGHT Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>EL357N-G Beschreibung: Hersteller: EVERLIGHT Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>EL3H4A Beschreibung: EL3H4A ELEVERLIG SOP4 Hersteller: ELEVERLIG Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>EL3H4-G Beschreibung: Hersteller: EVERLIGHT Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>EL3H7(A) Beschreibung: EL3H7(A) EVERLIGH SOP-4 Hersteller: EVERLIGH Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>EL3H7(C)(TA)-G Beschreibung: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 208700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>EL357N(E)(TA)(D)-VG Beschreibung: EL357N(E)(TA)(D)-VG 原装进口 EVERLIGHT SMD4 Hersteller: EVERLIGHT Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>EL3H7(B)(TA)-G Beschreibung: EL3H7(B)(TA)-G EVERLIG SOP4 Hersteller: EVERLIG Auf Lager: Neues Original, 26600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>EL3H4 Beschreibung: EL3H4 ELEVERLIG SOP4 Hersteller: ELEVERLIG Auf Lager: Neues Original, 28900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>EL357NE Beschreibung: EL357NE EVERLIGHT SOP-4 Hersteller: EVERLIGHT Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>EL3H4(A)(TA)-G Beschreibung: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 58900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>EL3H7(A)(TA)-G Beschreibung: OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 247900 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