

**EVERLIGHT**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## EL3H7(H)(EB)-G

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	EL3H7(H)(EB)-G
<b>Hersteller / Marke:</b>	Everlight Electronics
<b>Teil der Beschreibung:</b>	OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">EL3H7(H)(EB)-G.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	EL3H7(H)(EB)-G
Hersteller	Everlight Electronics
Beschreibung	OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
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)	5µs, 3µs
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	4-SOIC (0.173", 4.40mm)
Ausgabebetyp	Transistor
Betriebstemperatur	-55°C ~ 110°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	40% @ 10mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	80% @ 10mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA

EL3H7(H)(EB)-G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EL3H7(H)(EB)-G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EL3H7(H)(EB)-G Everlight Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ EL3H7(H)(EB)-G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>EL3H7(F)-VG</b> Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP</p>	<p><b>EL3H7(H)(TB)-VG</b> Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP</p>	<p><b>EL3H7(H)(EB)-VG</b> Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP</p>	<p><b>EL3H7(F)(TB)-VG</b> Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP</p>
<p><b>EL3H7(F)-G</b> Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP</p>	<p><b>EL3H7(H)(TA)-VG</b> Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP</p>	<p><b>EL3H7(H)(TA)-G</b> Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP</p>	<p><b>EL3H7(H)(EA)-G</b> Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EL3H7(H)(EB)-G Everlight Electronics	EL3H7(H)(EB)-G Datenblatt	EL3H7(H)(EB)-G-Datenblätter	EL3H7(H)(EB)-G PDF	Everlight Electronics EL3H7(H)(EB)-G
EL3H7(H)(EB)-G Electronic	EL3H7(H)(EB)-G-Komponenten	EL3H7(H)(EB)-G-Verteiler	EL3H7(H)(EB)-G-Bild	EL3H7(H)(EB)-G-Teil
EL3H7(H)(EB)-G Preis	EL3H7(H)(EB)-G Hersteller	EL3H7(H)(EB)-G Bild	EL3H7(H)(EB)-G Aktie	EL3H7(H)(EB)-G Inventar
EL3H7(H)(EB)-G Neu	EL3H7(H)(EB)-G Original	EL3H7(H)(EB)-G garantiert	EL3H7(H)(EB)-G RFQ	EL3H7(H)(EB)-G Online bestellen

Contact us:[Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited