

	<h2 style="color: red;">EL3H7(D)(EB)-VG</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">EL3H7(D)(EB)-VG</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Everlight Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">EL3H7(D)(EB)-VG.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		


### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">EL3H7(D)(EB)-VG</a>
Hersteller	<a href="#">Everlight Electronics</a>
Beschreibung	OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SSOP
Kategorie	<a href="#">Isolatoren &gt; Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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)
Ausgabetyp	Transistor
Betriebstemperatur	-55°C ~ 110°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	300% @ 5mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	600% @ 5mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA


EL3H7(D)(EB)-VG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EL3H7(D)(EB)-VG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EL3H7(D)(EB)-VG 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(D)(EB)-VG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert


sein:




**EL3H7(D)(TA)-G**  
EVERLIG  
EVERLIG SOP




**EL3H7(D)(EA)-VG**  
Everlight Electronics Co Ltd  
OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS  
4-SSOP




**EL3H7(D)(EB)-G**  
Everlight Electronics Co Ltd  
OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS  
4-SSOP




**EL3H7(D)(EA)-G**  
Everlight Electronics Co Ltd  
OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS  
4-SSOP




**EL3H7(D)(TB)-VG**  
Everlight Electronics Co Ltd  
OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS  
4-SSOP



**EL3H7(D)(TB)-G**  
Everlight Electronics Co Ltd  
OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS  
4-SSOP



**EL3H7(D)(TA)-G**  
Everlight Electronics  
OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS  
4-SSOP



**EL3H7(D)(TA)-VG**  
Everlight Electronics Co Ltd  
OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS  
4-SSOP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- |   |   |  |                                       |   |
|---|---|--|---------------------------------------|---|
| <a href="#">EL3H7(D)(EB)-VG Everlight Electronics</a> | <a href="#">EL3H7(D)(EB)-VG Datenblatt</a>  | <a href="#">EL3H7(D)(EB)-VG-Datenblätter</a> | <a href="#">EL3H7(D)(EB)-VG PDF</a>   | <a href="#">Everlight Electronics EL3H7(D)(EB)-VG</a> |
| <a href="#">EL3H7(D)(EB)-VG Electronic</a>            | <a href="#">EL3H7(D)(EB)-VG-Komponenten</a> | <a href="#">EL3H7(D)(EB)-VG-Verteiler</a>    | <a href="#">EL3H7(D)(EB)-VG-Bild</a>  | <a href="#">EL3H7(D)(EB)-VG-Teil</a>                  |
| <a href="#">EL3H7(D)(EB)-VG Preis</a>                 | <a href="#">EL3H7(D)(EB)-VG Hersteller</a>  | <a href="#">EL3H7(D)(EB)-VG Bild</a>         | <a href="#">EL3H7(D)(EB)-VG Aktie</a> | <a href="#">EL3H7(D)(EB)-VG Inventar</a>              |
| <a href="#">EL3H7(D)(EB)-VG Neu</a>                   | <a href="#">EL3H7(D)(EB)-VG Original</a>    | <a href="#">EL3H7(D)(EB)-VG garantiert</a>   | <a href="#">EL3H7(D)(EB)-VG RFQ</a>   | <a href="#">EL3H7(D)(EB)-VG Online bestellen</a>      |