
	<p><b>EL208-V</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> EL208-V</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Everlight Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 3.75KV TRANS W/BASE 8SOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">EL208-V.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	EL208-V
Hersteller	Everlight Electronics
Beschreibung	OPTOISO 3.75KV TRANS W/BASE 8SOP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	80V
Spannung - Isolation	3750Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.3V
VCE Sättigung (max)	400mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	3µs, 3µs
Supplier Device-Gehäuse	8-SOP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	1.6µs, 2.2µs
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyp	Transistor with Base
Betriebstemperatur	-55°C ~ 110°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	160% @ 10mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	320% @ 10mA
Strom - Ausgang / Kanal	-
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA

EL208-V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EL208-V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EL208-V 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 EL208-V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EL208(TA)-V</b> Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 3.75KV TRANS W/BASE 8SOP</p>	 <p><b>EL2090CM</b> ELANTEC ELANTEC SOP16</p>	 <p><b>EL208(TA)</b> Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 3.75KV TRANS W/BASE 8SOP</p>	 <p><b>EL2082J/883B</b> EL EL2082J/883B EL</p>
 <p><b>EL208(TB)</b> Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 3.75KV TRANS W/BASE 8SOP</p>	 <p><b>EL2090CN</b> ELANTEC ELANTEC DIP-14</p>	 <p><b>EL208(TB)-V</b> Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 3.75KV TRANS W/BASE 8SOP</p>	 <p><b>EL2082CN</b> ELANTEC EL2082CN ELANTEC</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

EL208-V Everlight Electronics	EL208-V Datenblatt	EL208-V-Datenblätter	EL208-V PDF	Everlight Electronics EL208-V
EL208-V Electronic	EL208-V-Komponenten	EL208-V-Verteiler	EL208-V-Bild	EL208-V-Teil
EL208-V Preis	EL208-V Hersteller	EL208-V Bild	EL208-V Aktie	EL208-V Inventar
EL208-V Neu	EL208-V Original	EL208-V garantiert	EL208-V RFQ	EL208-V Online bestellen