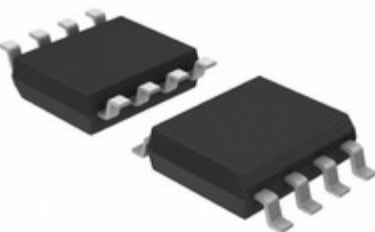

	<h2>EL208(TA)</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">EL208(TA)</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Everlight Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	OPTOISO 3.75KV TRANS W/BASE 8SOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">EL208(TA).pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<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="#">EL208(TA)</a>
Hersteller	<a href="#">Everlight Electronics</a>
Beschreibung	OPTOISO 3.75KV TRANS W/BASE 8SOP
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)	1.3V
VCE Sättigung (max)	400mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	3µs, 3µs
Supplier Device-Gehäuse	8-SOP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	1.6µs, 2.2µs
Verpackung	Tape & Reel (TR)
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(TA) Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EL208(TA)-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EL208(TA) 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(TA) E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>EL2082CN</b> ELANTEC EL2082CN ELANTEC</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>EL2075CS</b> EL EL2075CS EL</p>	 <p><b>EL208</b> Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 3.75KV TRANS W/BASE 8SOP</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>EL2075CN</b> EL EL2075CN EL</p>
 <p><b>EL208-V</b> Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 3.75KV TRANS W/BASE 8SOP</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>EL2074CSZ</b> INTERISL EL2074CSZ INTERISL</p>	 <p><b>EL208(TB)-V</b> Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 3.75KV TRANS W/BASE 8SOP</p>	 <p><b>EL208(TB)</b> Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 3.75KV TRANS W/BASE 8SOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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