

	<h2 style="color: red;">EL817(M)(A)</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	EL817(M)(A)
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Everlight Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 4-DIP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">EL817(M)(A).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	
Image may be representation. See specs for product details.		









### Spezifikationen

Teilenummer	EL817(M)(A)
Hersteller	Everlight Electronics
Beschreibung	OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 4-DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	35V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.2V
VCE Sättigung (max)	200mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
Supplier Device-Gehäuse	4-DIP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	4µs, 3µs
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	4-DIP (0.400", 10.16mm)
Ausgabebetyp	Transistor
Betriebstemperatur	-55°C ~ 110°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Through Hole
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	80% @ 5mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	160% @ 5mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA

EL817(M)(A) Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EL817(M)(A)-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EL817(M)(A) 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 EL817(M)(A) E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>EL817(D)-VG</b> Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 4-DIP</p>	 <p><b>EL817(D)-V</b> Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 4-DIP</p>	 <p><b>EL817(M)</b> Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 4-DIP</p>	 <p><b>EL817(M)(B)</b> Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 4-DIP</p>
 <p><b>EL817(M)(A)-G</b> Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 4-DIP</p>	 <p><b>EL817(D)-G</b> Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 4-DIP</p>	 <p><b>EL817(M)(A)-VG</b> Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 4-DIP</p>	 <p><b>EL817(D)-FG</b> EVERLIGHT EL817(D)-FG EVERLIGHT</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EL817(M)(A) Everlight Electronics	EL817(M)(A) Datenblatt	EL817(M)(A)-Datenblätter	EL817(M)(A) PDF	Everlight Electronics EL817(M)(A)
EL817(M)(A) Electronic	EL817(M)(A)-Komponenten	EL817(M)(A)-Verteiler	EL817(M)(A)-Bild	EL817(M)(A)-Teil
EL817(M)(A) Preis	EL817(M)(A) Hersteller	EL817(M)(A) Bild	EL817(M)(A) Aktie	EL817(M)(A) Inventar
EL817(M)(A) Neu	EL817(M)(A) Original	EL817(M)(A) garantiert	EL817(M)(A) RFQ	EL817(M)(A) Online bestellen

Contact us: **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