








	<p><b>EL354(A)(TB)</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> EL354(A)(TB)</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Everlight Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">EL354(A)(TB).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	EL354(A)(TB)
Hersteller	Everlight Electronics
Beschreibung	OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SOP
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-SOP (2.54mm)
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	6µs, 8µs
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	4-SMD, Gull Wing
Ausgabebetyp	Transistor
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	AC, DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	50% @ 1mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	150% @ 1mA
Strom - Ausgang / Kanal	-
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA

EL354(A)(TB) Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EL354(A)(TB)-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EL354(A)(TB) 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 EL354(A)(TB) E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p></p> <p><b>EL354(A)(TA)-V</b> Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SOP</p>	<p></p> <p><b>EL354(TA)-V</b> Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SOP</p>	<p></p> <p><b>EL354(A)-V</b> Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SOP</p>	<p></p> <p><b>EL354(TB)</b> Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SOP</p>
<p></p> <p><b>EL354</b> Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SOP</p>	<p></p> <p><b>EL354(A)(TB)-V</b> Everlight Electronics OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SOP</p>	<p></p> <p><b>EL354(A)(TA)</b> Everlight Electronics OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SOP</p>	<p></p> <p><b>EL34118</b> BEILING BEILING SOP28</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EL354(A)(TB) Everlight Electronics	EL354(A)(TB) Datenblatt	EL354(A)(TB)-Datenblätter	EL354(A)(TB) PDF	Everlight Electronics EL354(A)(TB)
EL354(A)(TB) Electronic	EL354(A)(TB)-Komponenten	EL354(A)(TB)-Verteiler	EL354(A)(TB)-Bild	EL354(A)(TB)-Teil
EL354(A)(TB) Preis	EL354(A)(TB) Hersteller	EL354(A)(TB) Bild	EL354(A)(TB) Aktie	EL354(A)(TB) Inventar
EL354(A)(TB) Neu	EL354(A)(TB) Original	EL354(A)(TB) garantiert	EL354(A)(TB) RFQ	EL354(A)(TB) 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