


	<h2 style="color: red;">LTV-358T-A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTV-358T-A</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Lite-On, Inc.</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4SOP
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTV-358T-A.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTV-358T-A</a>
Hersteller	<a href="#">Lite-On, Inc.</a>
Beschreibung	OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4SOP
Kategorie	<a href="#">Isolatoren &gt; Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgabe (max)	120V
Spannung - Isolation	3750Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.2V
VCE Sättigung (max)	200mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
Supplier Device-Gehäuse	4-SOP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	4µs, 3µs
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	4-SMD, Gull Wing
Ausgabebetyp	Transistor
Betriebstemperatur	-55°C ~ 110°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	DC
detaillierte Beschreibung	Optoisolator Transistor Output 3750Vrms 1 Channel 4-
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	80% @ 5mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	160% @ 5mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA

LTV-358T-A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTV-358T-A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTV-358T-A Lite-On, Inc. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LTV-358T-A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>    <b>LTV-358T</b> Lite-On Inc. OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4-SOP	 <b>LTV-358B</b> LITE-ON LTV-358B LITE-ON	  <b>LTV-358T-B</b> Lite-On, Inc. OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4SOP	  <b>LTV-358D</b> LITE-ON LTV-358D LITE-ON
 <b>LTV-357TF</b> LITE-ON LTV-357TF LITE-ON	 <b>LTV-358T-B</b> LITEON LITEON SOP4	  <b>LTV-358T-C</b> Lite-On, Inc. OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4SOP	  <b>LTV-358T-D</b> Lite-On, Inc. OPTOISOLATOR 3.75KV TRANS 4SOP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LTV-358T-A Lite-On, Inc.</a>	<a href="#">LTV-358T-A Datenblatt</a>	<a href="#">LTV-358T-A-Datenblätter</a>	<a href="#">LTV-358T-A PDF</a>	<a href="#">Lite-On, Inc. LTV-358T-A</a>
<a href="#">LTV-358T-A Electronic</a>	<a href="#">LTV-358T-A-Komponenten</a>	<a href="#">LTV-358T-A-Verteiler</a>	<a href="#">LTV-358T-A-Bild</a>	<a href="#">LTV-358T-A-Teil</a>
<a href="#">LTV-358T-A Preis</a>	<a href="#">LTV-358T-A Hersteller</a>	<a href="#">LTV-358T-A Bild</a>	<a href="#">LTV-358T-A Aktie</a>	<a href="#">LTV-358T-A Inventar</a>
<a href="#">LTV-358T-A Neu</a>	<a href="#">LTV-358T-A Original</a>	<a href="#">LTV-358T-A garantiert</a>	<a href="#">LTV-358T-A RFQ</a>	<a href="#">LTV-358T-A Online bestellen</a>

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