



**LTV-827S-TA1**

Hersteller Teilenummer:	LTV-827S-TA1
Hersteller / Marke	Lite-On, Inc.
Teil der Beschreibung:	OPTOISOLATOR 5KV 2CH TRANS 8-SMD
Datenblätter:	<a href="#">LTV-827S-TA1.pdf</a>
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**LTV-827S-TA1** 100% Neu Original 5000 pcs auf Lager, Finden Sie LTV-827S-TA1 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, LTV-827S-TA1 kaufen Lite-On, Inc. mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage LTV-827S-TA1: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von LTV-827S-TA1

Teilenummer	LTV-827S-TA1	Hersteller / Marke	Lite-On, Inc.
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	8-SMD, Gull Wing	Verpackung	Original-Reel®
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	8-SMD
Betriebstemperatur	-30°C ~ 110°C	detaillierte Beschreibung	Optoisolator Transistor Output 5000Vrms 2 Channel 8-SMD
Eingabetyp	DC	Ausgabetyp	Transistor
Anzahl der Kanäle	2	Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Spannung - Isolation	5000Vrms	Aufstieg / Fallzeit (Typ)	4µs, 3µs
Spannung - Ausgabe (max)	35V	Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.2V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA	Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	50% @ 5mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	600% @ 5mA	Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
VCE Sättigung (max)	200mV	Andere Namen	160-2040-6
Bestandsmenge	5000 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Isolatoren &gt; Optoisolatoren-Transistor, Photovoltaik-Ausgang</a>
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5KV 2CH TRANS 8-SMD	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In LTV-827S-TA1 enthaltene Keywords

<a href="#">Lite-On, Inc. LTV-827S-TA1</a>	<a href="#">LTV-827S-TA1-Teil</a>	<a href="#">LTV-827S-TA1 Preis</a>	<a href="#">LTV-827S-TA1-Vertriebspartner</a>
<a href="#">LTV-827S-TA1 Technisch</a>	<a href="#">LTV-827S-TA1-Bestand</a>	<a href="#">LTV-827S-TA1 Inventar</a>	<a href="#">LTV-827S-TA1 Lieferant</a>
<a href="#">LTV-827S-TA1 Online-Bestellung</a>	<a href="#">LTV-827S-TA1 Anfrage</a>	<a href="#">LTV-827S-TA1-Bild</a>	<a href="#">LTV-827S-TA1 Bild</a>
<a href="#">LTV-827S-TA1 pdf</a>	<a href="#">LTV-827S-TA1 Datenblatt</a>	<a href="#">LTV-827S-TA1 Datenblatt</a>	<a href="#">LTV-827S-TA1 pdf-Datenblatt</a>
<a href="#">Laden Sie das LTV-827S-TA1-Datenblatt herunter</a>	<a href="#">Lite-On, Inc. Hersteller</a>	<a href="#">Lite-On, Inc. LTV-827S-TA1</a>	<a href="#">Lite-On Electronics LTV-827S-TA1</a>
<a href="#">Lite-On Inc. LTV-827S-TA1</a>			

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>LTV-827C</b> <b>Beschreibung:</b> LTV-827C LITE-ON DIP <b>Hersteller:</b> Lite-On, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTV-845S</b> <b>Beschreibung:</b> OPTOISO 5KV 4CH DARLINGTON 16SMD <b>Hersteller:</b> Lite-On, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTV-826C</b> <b>Beschreibung:</b> LTV-826C LITE-ON DIP-8 <b>Hersteller:</b> Lite-On, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>LTV-847S</b> <b>Beschreibung:</b> OPTOISOLTR 5KV 4CH TRANS 16-SMD <b>Hersteller:</b> Lite-On, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTV-8441</b> <b>Beschreibung:</b> OPTOISO 5KV 4CH DARLINGTON 16DIP <b>Hersteller:</b> Lite-On, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>LTV-827S-TA1-B</b> <b>Beschreibung:</b> LTV-827S-TA1-B LITEON SOP8 <b>Hersteller:</b> LITEON <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>LTV-824S-TA1</b> <b>Beschreibung:</b> OPTOISOLATOR 5KV 2CH TRANS 8-SMD <b>Hersteller:</b> Lite-On, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTV-825</b> <b>Beschreibung:</b> OPTOISO 5KV 2CH DARLINGTON 8-DIP <b>Hersteller:</b> Lite-On, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 9700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>LTV-817X-D</b> <b>Beschreibung:</b> LTV-817X-D LITEON DIP-4 <b>Hersteller:</b> LITEON <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>LTV-825S</b> <b>Beschreibung:</b> OPTOISO 5KV 2CH DARLINGTON 8-SMD <b>Hersteller:</b> Lite-On, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTV-846S-TA1</b> <b>Beschreibung:</b> OPTOISOLTR 5KV 4CH TRANS 16-SMD <b>Hersteller:</b> Lite-On, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTV-846S</b> <b>Beschreibung:</b> OPTOISOLTR 5KV 4CH TRANS 16-SMD <b>Hersteller:</b> Lite-On, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>LTV-845</b> <b>Beschreibung:</b> OPTOISO 5KV 4CH DARLINGTON 16DIP <b>Hersteller:</b> Lite-On, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTV-826S</b> <b>Beschreibung:</b> OPTOISOLATOR 5KV 2CH TRANS 8-SMD <b>Hersteller:</b> Lite-On, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTV-844</b> <b>Beschreibung:</b> OPTOISOLTR 5KV 4CH TRANS 16-DIP <b>Hersteller:</b> Lite-On, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>LTV-847</b> <b>Beschreibung:</b> OPTOISOLTR 5KV 4CH TRANS 16-DIP <b>Hersteller:</b> Lite-On, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTV-844S-TA1</b> <b>Beschreibung:</b> OPTOISOLTR 5KV 4CH TRANS 16-SMD <b>Hersteller:</b> Lite-On, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTV-847HS-TA1</b> <b>Beschreibung:</b> LTV-847HS-TA1 LITE-ON SMD-16 <b>Hersteller:</b> Lite-On, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>LTV-845S-TA1</b> <b>Beschreibung:</b> OPTOISO 5KV 4CH DARLINGTON 16SMD <b>Hersteller:</b> Lite-On, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>LTV-817X-C</b> <b>Beschreibung:</b> LTV-817X-C LITEON DIP <b>Hersteller:</b> LITEON <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTV-847B</b> <b>Beschreibung:</b> LTV-847B LITE-ON DIP-16 <b>Hersteller:</b> Lite-On, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>LTV-824</b> <b>Beschreibung:</b> OPTOISOLATOR 5KV 2CH TRANS 8-DIP <b>Hersteller:</b> Lite-On, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTV-851</b> <b>Beschreibung:</b> OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 4-DIP <b>Hersteller:</b> Lite-On, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTV-8241</b> <b>Beschreibung:</b> OPTOISO 5KV 2CH DARLINGTON 8-DIP <b>Hersteller:</b> Lite-On, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>LTV-827</b> <b>Beschreibung:</b> OPTOISOLATOR 5KV 2CH TRANS 8-DIP <b>Hersteller:</b> Lite-On, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>LTV-826-C</b> <b>Beschreibung:</b> LTV-826-C LITEON DIP8 <b>Hersteller:</b> LITEON <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTV-826S-TA1</b> <b>Beschreibung:</b> OPTOISOLATOR 5KV 2CH TRANS 8-SMD <b>Hersteller:</b> Lite-On, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>LTV-817X-B-PR</b> <b>Beschreibung:</b> LTV-817X-B-PR LITEON DIP4 <b>Hersteller:</b> LITEON <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTV-827BS-TA1</b> <b>Beschreibung:</b> LTV-827BS-TA1 LITE-ON SMD-8 <b>Hersteller:</b> Lite-On, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTV-8441S</b> <b>Beschreibung:</b> OPTOISO 5KV 4CH DARLINGTON 16SMD <b>Hersteller:</b> Lite-On, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong