

	<h2>4N35S-TA</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">4N35S-TA</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Lite-On, Inc.</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	OPTOISO 3.55KV TRANS W/BASE 6SMD
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">4N35S-TA.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 700 pcs 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="#">4N35S-TA</a>
Hersteller	<a href="#">Lite-On, Inc.</a>
Beschreibung	OPTOISO 3.55KV TRANS W/BASE 6SMD
Kategorie	<a href="#">Isolatoren</a> > <a href="#">Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-</a>
Teilstatus	700 pcs Stock
Spannung - Ausgabe (max)	30V
Spannung - Isolation	3550Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.2V
VCE Sättigung (max)	300mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
Supplier Device-Gehäuse	6-SMD
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	3µs, 3µs
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-SMD, Gull Wing
Ausgabetyt	Transistor with Base
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	100% @ 10mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Strom - Ausgang / Kanal	100mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA

4N35S-TA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4N35S-TA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4N35S-TA 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 4N35S-TA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>4N35S-TA1-AD</b> LITEON 4N35S-TA1-AD LITEON</p>	 <p><b>4N35S(TA)-V</b> Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD</p>	 <p><b>4N35S(TA)</b> Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD</p>	 <p><b>4N35S(TB)</b> Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD</p>
 <p><b>4N35S-TA-AD</b> LITE 4N35S-TA-AD LITE</p>	 <p><b>4N35S-TA1</b> Lite-On Inc. OPTOISO 3.55KV TRANS W/BASE 6SMD</p>	 <p><b>4N35S1(TA)-V</b> Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD</p>	 <p><b>4N35S1(TA)</b> Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">4N35S-TA Lite-On, Inc.</a>	<a href="#">4N35S-TA Datenblatt</a>	<a href="#">4N35S-TA-Datenblätter</a>	<a href="#">4N35S-TA PDF</a>	<a href="#">Lite-On, Inc. 4N35S-TA</a>
<a href="#">4N35S-TA Electronic</a>	<a href="#">4N35S-TA-Komponenten</a>	<a href="#">4N35S-TA-Verteiler</a>	<a href="#">4N35S-TA-Bild</a>	<a href="#">4N35S-TA-Teil</a>
<a href="#">4N35S-TA Preis</a>	<a href="#">4N35S-TA Hersteller</a>	<a href="#">4N35S-TA Bild</a>	<a href="#">4N35S-TA Aktie</a>	<a href="#">4N35S-TA Inventar</a>
<a href="#">4N35S-TA Neu</a>	<a href="#">4N35S-TA Original</a>	<a href="#">4N35S-TA garantiert</a>	<a href="#">4N35S-TA RFQ</a>	<a href="#">4N35S-TA 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