








	<p>6N139S-TA1</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 6N139S-TA1</p> <p>Hersteller / Marke: Lite-On, Inc.</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 5KV DARL W/BASE 8SMD</p> <p>Datenblätter:  6N139S-TA1.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 99500 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	6N139S-TA1
Hersteller	Lite-On, Inc.
Beschreibung	OPTOISO 5KV DARL W/BASE 8SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	99500 pcs Stock
Spannung - Ausgabe (max)	18V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.1V
VCE Sättigung (max)	-
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	100ns, 2µs
Supplier Device-Gehäuse	8-SMD
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SMD, Gull Wing
Ausgabebetyp	Darlington with Base
Betriebstemperatur	-20°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	500% @ 1.6mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	2600% @ 1.6mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	20mA

6N139S-TA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 6N139S-TA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 6N139S-TA1 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 6N139S-TA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>6N139S1(TB) Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 5KV DARL W/BASE 8SMD</p>	 <p>6N139S(TB) Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 5KV DARL W/BASE 8SMD</p>	 <p>6N139S1(TA)-V Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 5KV DARL W/BASE 8SMD</p>	 <p>6N139S Lite-On Inc. OPTOISO 5KV DARL W/BASE 8SMD</p>
 <p>6N139S(TA) Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 5KV DARL W/BASE 8SMD</p>	 <p>6N139S(TB)-V Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 5KV DARL W/BASE 8SMD</p>	 <p>6N139S1(TA) Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 5KV DARL W/BASE 8SMD</p>	 <p>6N139S-TA1-L LITEON LITEON SOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

6N139S-TA1 Lite-On, Inc.	6N139S-TA1 Datenblatt	6N139S-TA1-Datenblätter	6N139S-TA1 PDF	Lite-On, Inc. 6N139S-TA1
6N139S-TA1 Electronic	6N139S-TA1-Komponenten	6N139S-TA1-Verteiler	6N139S-TA1-Bild	6N139S-TA1-Teil
6N139S-TA1 Preis	6N139S-TA1 Hersteller	6N139S-TA1 Bild	6N139S-TA1 Aktie	6N139S-TA1 Inventar
6N139S-TA1 Neu	6N139S-TA1 Original	6N139S-TA1 garantiert	6N139S-TA1 RFQ	6N139S-TA1 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