

	4N26S-TA
	Hersteller-Teilenummer: 4N26S-TA
	Hersteller / Marke: Lite-On, Inc.
	Teil der Beschreibung: OPTOISO 1.5KV TRANS W/BASE 6SMD
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:  4N26S-TA.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 9670 pcs Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

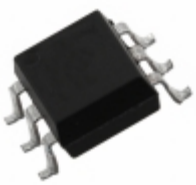





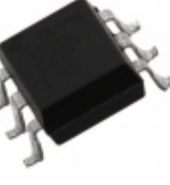

Spezifikationen

Teilenummer	4N26S-TA
Hersteller	Lite-On, Inc.
Beschreibung	OPTOISO 1.5KV TRANS W/BASE 6SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	9670 pcs Stock
Spannung - Ausgabe (max)	30V
Spannung - Isolation	1500Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.2V
VCE Sättigung (max)	500mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
Supplier Device-Gehäuse	6-SMD
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	3µs, 3µs
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-SMD, Gull Wing
Ausgabetyp	Transistor with Base
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	20% @ 10mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Strom - Ausgang / Kanal	100mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	80mA

4N26S-TA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4N26S-TA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4N26S-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 4N26S-TA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>4N26S(TA)-V Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD</p>	 <p>4N26S-V LITE-ON 4N26S-V LITE-ON</p>	 <p>4N26S-TA1 Lite-On Inc. OPTOISO 1.5KV TRANS W/BASE 6SMD</p>	 <p>4N26S(TB) Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLATOR 5KV TRANS 6DIP SMD</p>
 <p>4N26S1(TA) Everlight Electronics OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD</p>	 <p>4N26S1(TA)-V Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLATOR 5KV TRANS 6DIP SMD</p>	 <p>4N26S(TB)-V Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLATOR 5KV TRANS 6DIP SMD</p>	 <p>4N26S Lite-On Inc. OPTOISO 1.5KV TRANS W/BASE 6SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

4N26S-TA Lite-On, Inc.	4N26S-TA Datenblatt	4N26S-TA-Datenblätter	4N26S-TA PDF	Lite-On, Inc. 4N26S-TA
4N26S-TA Electronic	4N26S-TA-Komponenten	4N26S-TA-Verteiler	4N26S-TA-Bild	4N26S-TA-Teil
4N26S-TA Preis	4N26S-TA Hersteller	4N26S-TA Bild	4N26S-TA Aktie	4N26S-TA Inventar
4N26S-TA Neu	4N26S-TA Original	4N26S-TA garantiert	4N26S-TA RFQ	4N26S-TA 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