

	<h2 style="color: #e67e22;">74LVC540AT20-13</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">74LVC540AT20-13</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Diodes Incorporated</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC INVERTER 8-INPUT 20TSSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74LVC540AT20-13.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

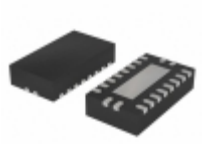




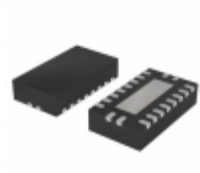
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">74LVC540AT20-13</a>
Hersteller	<a href="#">Diodes Incorporated</a>
Beschreibung	IC INVERTER 8-INPUT 20TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Logik - Puffer, Treiber,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP
Serie	74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetypp	Push-Pull
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Buffer, Inverting
Eingabetyp	-
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA

74LVC540AT20-13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC540AT20-13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC540AT20-13 Diodes Incorporated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 74LVC540AT20-13 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74LVC540AQ20-13</b> Diodes Incorporated IC INVERTER 8-INPUT 20QFN</p>	 <p><b>74LVC540PWR TSSOP20</b> RENESAS RENESAS TSSOP20</p>	 <p><b>74LVC540ADTR2G</b> ON Semiconductor IC BUFFER OCTAL CMOS 20TSSOP</p>	 <p><b>74LVC541A</b> HIT 74LVC541A HIT</p>
 <p><b>74LVC540APWR TSSOP20</b> RENESAS RENESAS TSSOP20</p>	 <p><b>74LVC4245APWR</b> TI 74LVC4245APWR TI</p>	 <p><b>74LVC541ABQ</b> NXP 74LVC541ABQ NXP</p>	 <p><b>74LVC541ABQ,115</b> Nexperia USA Inc. IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20DHVQFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">74LVC540AT20-13 Diodes Incorporated</a>	<a href="#">74LVC540AT20-13 Datenblatt</a>	<a href="#">74LVC540AT20-13-Datenblätter</a>	<a href="#">74LVC540AT20-13 PDF</a>	<a href="#">Diodes Incorporated 74LVC540AT20-13</a>
<a href="#">74LVC540AT20-13 Electronic</a>	<a href="#">74LVC540AT20-13-Komponenten</a>	<a href="#">74LVC540AT20-13-Verteiler</a>	<a href="#">74LVC540AT20-13-Bild</a>	<a href="#">74LVC540AT20-13-Teil</a>
<a href="#">74LVC540AT20-13 Preis</a>	<a href="#">74LVC540AT20-13 Hersteller</a>	<a href="#">74LVC540AT20-13 Bild</a>	<a href="#">74LVC540AT20-13 Aktie</a>	<a href="#">74LVC540AT20-13 Inventar</a>
<a href="#">74LVC540AT20-13 Neu</a>	<a href="#">74LVC540AT20-13 Original</a>	<a href="#">74LVC540AT20-13 garantiert</a>	<a href="#">74LVC540AT20-13 RFQ</a>	<a href="#">74LVC540AT20-13 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