

 <p><b>TOSHIBA</b> Leading Innovation &gt;&gt;&gt;</p>	<p><b>74HCT540D</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74HCT540D</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Toshiba Semiconductor and Storage</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC BUFFER INVERT 5.5V 20SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74HCT540D.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	74HCT540D
Hersteller	Toshiba Semiconductor and Storage
Beschreibung	IC BUFFER INVERT 5.5V 20SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	20-SOIC
Serie	74HCT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabetyt	3-State
Andere Namen	74HCT540D(BJ)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Logiktyp	Buffer, Inverting
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	-
detaillierte Beschreibung	Buffer, Inverting 1 Element 8 Bit per Element 3-State
Strom - hoch, niedrig	6mA, 6mA

74HCT540D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74HCT540D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74HCT540D Toshiba Semiconductor and Storage mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 74HCT540D E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74HCT534N,652</b> NXP USA Inc. IC D-TYPE POS TRG SNGL 20DIP</p>	 <p><b>74HCT540D(BJ)</b> Toshiba Semiconductor and Storage IC BUFFER INVERT 5.5V 20SOIC</p>	 <p><b>74HCT534N</b> NXP Pb NXP Pb DIP</p>	 <p><b>74HCT540D,652</b> Nexperia USA Inc. IC INVERTER 8-INPUT 20SOIC</p>
 <p><b>74HCT534D,652</b> NXP USA Inc. IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC</p>	 <p><b>74HCT540D-Q100J</b> Nexperia USA Inc. IC INVERTER 8-INPUT 20SOIC</p>	 <p><b>74HCT540D SOP7.2</b> PHILIPS PHILIPS SOP20-7.2MM</p>	 <p><b>74HCT540D</b> NXP NXP SOP-20</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74HCT540D Toshiba Semiconductor and Storage	74HCT540D Datenblatt	74HCT540D-Datenblätter	74HCT540D PDF	Toshiba Semiconductor and Storage 74HCT540D
74HCT540D Electronic	74HCT540D-Komponenten	74HCT540D-Verteiler	74HCT540D-Bild	74HCT540D-Teil
74HCT540D Preis	74HCT540D Hersteller	74HCT540D Bild	74HCT540D Aktie	74HCT540D Inventar
74HCT540D Neu	74HCT540D Original	74HCT540D garantiert	74HCT540D RFQ	74HCT540D Online bestellen

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