

	<p><b>74AHCT1G06GV,125</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">74AHCT1G06GV,125</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC INVERTER O-D OUTPUT 5TSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74AHCT1G06GV,125.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2785 pcs 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="#">74AHCT1G06GV,125</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC INVERTER O-D OUTPUT 5TSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Gatter und</a>
Teilstatus	2785 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	5-TSOP
Serie	74AHCT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	1
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	7.5ns @ 5V, 50pF
Logiktyp	Inverter
Logikpegel - Low	0.8V
Logikpegel - Hohe	2V
Eigenschaften	Open Drain
Strom - Ruhende (Max)	1µA
Strom - hoch, niedrig	-, 8mA

74AHCT1G06GV,125 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74AHCT1G06GV,125-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74AHCT1G06GV,125 NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 74AHCT1G06GV,125 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74AHCT1G06GW,125</b> NXP USA Inc. IC INVERTER O-D OUTPUT 5TSOP</p>	 <p><b>74AHCT1G04W5-7</b> Diodes Incorporated IC SINGLE INVERTER GATE SOT25</p>	 <p><b>74AHCT1G06GW,165</b> NXP USA Inc. IC INVERTER O-D OUTPUT 5TSOP</p>	 <p><b>74AHCT1G04GW,165</b> Nexperia USA Inc. IC INVERTER 5TSSOP</p>
 <p><b>74AHCT1G06GV</b> NXP 74AHCT1G06GV NXP</p>	 <p><b>74AHCT1G04GW-Q100H</b> Nexperia USA Inc. IC INVERTER HS TTL 5TSSOP</p>	 <p><b>74AHCT1G07GV</b> PHI 74AHCT1G07GV PHI</p>	 <p><b>74AHCT1G04SE-7</b> Diodes Incorporated IC SINGLE INVERTER GATE SOT353</p>

### 74AHCT1G06GV,125 Zugehöriges

Mehr

74AHCT1G06GV,125 PDF	74AHCT1G06GV,125 Datenblatt	74AHCT1G06GV,125-Datenblätter	74AHCT1G06GV,125 PDF	NXP Semiconductors / Freescale
74AHCT1G06GV,125 Electronic	74AHCT1G06GV,125-Komponenten	74AHCT1G06GV,125-Verteiler	74AHCT1G06GV,125-Bild	74AHCT1G06GV,125
74AHCT1G06GV,125 Preis	74AHCT1G06GV,125 Hersteller	74AHCT1G06GV,125 Bild	74AHCT1G06GV,125 Aktie	74AHCT1G06GV,125-Teil
74AHCT1G06GV,125 Neu	74AHCT1G06GV,125 Original	74AHCT1G06GV,125 garantiert	74AHCT1G06GV,125 RFQ	74AHCT1G06GV,125 Inventar
				74AHCT1G06GV,125 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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited