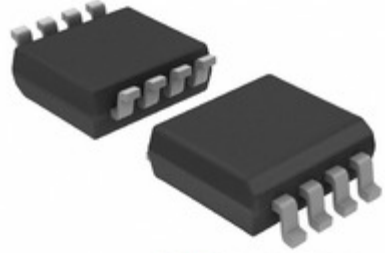
	<h2 style="color: #e67e22;">74HCT2G125DC-Q100H</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">74HCT2G125DC-Q100H</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nexperia</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC BUFFER/LINE DVR 3ST 8VSSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">74HCT2G125DC-Q100H.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		







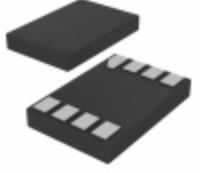

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">74HCT2G125DC-Q100H</a>
Hersteller	<a href="#">Nexperia</a>
Beschreibung	IC BUFFER/LINE DVR 3ST 8VSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Logik - Puffer, Treiber,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	8-VSSOP
Serie	Automotive, AEC-Q100, 74HCT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-VFSOP (0.091", 2.30mm Width)
Ausgabotyp	Push-Pull
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Eingabetyp	-
Strom - hoch, niedrig	6mA, 6mA

74HCT2G125DC-Q100H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74HCT2G125DC-Q100H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74HCT2G125DC-Q100H Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 74HCT2G125DC-Q100H E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>74HCT2G125DP-Q100H</b> Nexperia USA Inc. IC BUFFER/LINE DVR 3ST 8TSSOP</p>	 <p><b>74HCT2G08DP.125</b> NXP NXP TSSOP8</p>	 <p><b>74HCT2G125DP</b> NXP 74HCT2G125DP NXP</p>	 <p><b>74HCT2G125DC,125</b> Nexperia USA Inc. IC BUFF DVR TRI-ST DL 8VSSOP</p>
 <p><b>74HCT2G126DC</b> NXP NXP VSSOP</p>	 <p><b>74HCT2G08DP,125</b> Nexperia USA Inc. IC GATE AND 2CH 2-INP 8-TSSOP</p>	 <p><b>74HCT2G08GD,125</b> Nexperia USA Inc. IC GATE AND 2CH 2-INP 8-XSON</p>	 <p><b>74HCT2G125DP,125</b> Nexperia USA Inc. IC BUFF DVR TRI-ST DL 8TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">74HCT2G125DC-Q100H Nexperia</a>	<a href="#">74HCT2G125DC-Q100H Datenblatt</a>	<a href="#">74HCT2G125DC-Q100H-Datenblätter</a>	<a href="#">74HCT2G125DC-Q100H PDF</a>	<a href="#">Nexperia 74HCT2G125DC-Q100H</a>
<a href="#">74HCT2G125DC-Q100H Electronic</a>	<a href="#">74HCT2G125DC-Q100H-Komponenten</a>	<a href="#">74HCT2G125DC-Q100H-Verteiler</a>	<a href="#">74HCT2G125DC-Q100H-Bild</a>	<a href="#">74HCT2G125DC-Q100H-Teil</a>
<a href="#">74HCT2G125DC-Q100H Preis</a>	<a href="#">74HCT2G125DC-Q100H Hersteller</a>	<a href="#">74HCT2G125DC-Q100H Bild</a>	<a href="#">74HCT2G125DC-Q100H Aktie</a>	<a href="#">74HCT2G125DC-Q100H Inventar</a>
<a href="#">74HCT2G125DC-Q100H Neu</a>	<a href="#">74HCT2G125DC-Q100H Original</a>	<a href="#">74HCT2G125DC-Q100H garantiert</a>	<a href="#">74HCT2G125DC-Q100H RFQ</a>	<a href="#">74HCT2G125DC-Q100H Online bestellen</a>