

	<h2 style="color: red;">74HC2G32DC,125</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">74HC2G32DC,125</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nichicon</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC GATE OR 2CH 2-INP 8-VSSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">74HC2G32DC,125.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>		

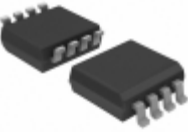
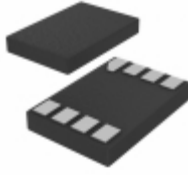






### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">74HC2G32DC,125</a>
Hersteller	<a href="#">Nichicon</a>
Beschreibung	IC GATE OR 2CH 2-INP 8-VSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Gatter und</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Durchschlag	8-VSSOP
Zeitliche Koordinierung	5.2mA, 5.2mA
Gehäuseausführung	2 V ~ 6 V
Serie	74HC
Schmitt-Trigger-Eingang	1.5 V ~ 4.2 V
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Verhältnis - S / H: ADC	2
Polarisation	8-VFSOP (0.091", 2.30mm Width)
Andere Namen	74HC2G32DC-G
Orientierung	2
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Bits pro Element	OR Gate
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Hersteller-Teilenummer	74HC2G32DC,125
Logikpegel - Hohe	0.5 V ~ 1.8 V
Eigenschaften	-
Expanded Beschreibung	OR Gate IC 2 Channel 8-VSSOP
Beschreibung	IC GATE OR 2CH 2-INP 8-VSSOP
Strom - Ruhende	13ns @ 6V, 50pF
CMRR, PSRR (Typ)	1µA

74HC2G32DC,125 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74HC2G32DC,125-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74HC2G32DC,125 Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 74HC2G32DC,125 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b> 			
<b>74HC2G32DC,125</b> Nexperia USA Inc. IC GATE OR 2CH 2-INP 8-VSSOP	<b>74HC2G32GD,125</b> Nexperia USA Inc. IC GATE OR 2CH 2-INP 8-XSON	<b>74HC2G32DC</b> PHILIPS 74HC2G32DC PHILIPS	<b>74HC2G32DP</b> NXP 74HC2G32DP NXP
			
<b>74HC2G17GW,125</b> Nexperia USA Inc. IC BUFF DL SCHM TRG N-INV 6TSSOP	<b>74HC2G32DP,125</b> Nexperia USA Inc. IC GATE OR 2CH 2-INP 8-TSSOP	<b>74HC2G17GW-Q100H</b> Nexperia USA Inc. IC BUFFER DUAL SCHM TRIG 6TSSOP	<b>74HC2G32DC-Q100H</b> Nexperia USA Inc. IC GATE OR 2CH 2-INP 8-VSSOP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">74HC2G32DC,125 Nichicon</a>	<a href="#">74HC2G32DC,125 Datenblatt</a>	<a href="#">74HC2G32DC,125-Datenblätter</a>	<a href="#">74HC2G32DC,125 PDF</a>	<a href="#">Nichicon 74HC2G32DC,125</a>
<a href="#">74HC2G32DC,125 Electronic</a>	<a href="#">74HC2G32DC,125-Komponenten</a>	<a href="#">74HC2G32DC,125-Verteiler</a>	<a href="#">74HC2G32DC,125-Bild</a>	<a href="#">74HC2G32DC,125-Teil</a>
<a href="#">74HC2G32DC,125 Preis</a>	<a href="#">74HC2G32DC,125 Hersteller</a>	<a href="#">74HC2G32DC,125 Bild</a>	<a href="#">74HC2G32DC,125 Aktie</a>	<a href="#">74HC2G32DC,125 Inventar</a>
<a href="#">74HC2G32DC,125 Neu</a>	<a href="#">74HC2G32DC,125 Original</a>	<a href="#">74HC2G32DC,125 garantiert</a>	<a href="#">74HC2G32DC,125 RFQ</a>	<a href="#">74HC2G32DC,125 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