









	<h2 style="color: red;">74HCT4351N,112</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">74HCT4351N,112</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MUX/DEMUX 8X1 20DIP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">74HCT4351N,112.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="#">74HCT4351N,112</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC MUX/DEMUX 8X1 20DIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single (V +)	4.5 V ~ 5.5 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±1 V ~ 5 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	35ns, 23ns
Schaltkreis einschalten	-
Supplier Device-Gehäuse	20-DIP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-DIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
On-State Resistance (Max)	120 Ohm
Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	8:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	100nA
Übersprechen	-
Ladungseinspritzung	-
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	6 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	3.5pF
-3db Bandbreite	170MHz

74HCT4351N,112 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74HCT4351N,112-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74HCT4351N,112 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 74HCT4351N,112 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74HCT4351N</b> PHI 74HCT4351N PHI</p>	 <p><b>74HCT4351T</b> PHI PHI 7.2</p>	 <p><b>74HCT4353N,112</b> NXP USA Inc. IC MUX/DEMUX TRIPLE 1X2 20DIP</p>	 <p><b>74HCT4351D,118</b> Nexperia USA Inc. IC MUX/DEMUX 8X1 20SOIC</p>
 <p><b>74HCT4510</b> PH 74HCT4510 PH</p>	 <p><b>74HCT4353D,112</b> NXP USA Inc. IC MUX/DEMUX TRIPLE 1X2 20SOIC</p>	 <p><b>74HCT4351DB,112</b> Nexperia USA Inc. IC MUX/DEMUX 8X1 20SSOP</p>	 <p><b>74HCT4351DB,118</b> Nexperia USA Inc. IC MUX/DEMUX 8X1 20SSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">74HCT4351N,112 NXP Semiconductors</a>	<a href="#">74HCT4351N,112 Datenblatt</a>	<a href="#">74HCT4351N,112-Datenblätter</a>	<a href="#">74HCT4351N,112 PDF</a>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
<a href="#">74HCT4351N,112 Electronic</a>	<a href="#">74HCT4351N,112-Komponenten</a>	<a href="#">74HCT4351N,112-Verteiler</a>	<a href="#">74HCT4351N,112-Bild</a>	<a href="#">74HCT4351N,112-Teil</a>
<a href="#">74HCT4351N,112 Preis</a>	<a href="#">74HCT4351N,112 Hersteller</a>	<a href="#">74HCT4351N,112 Bild</a>	<a href="#">74HCT4351N,112 Aktie</a>	<a href="#">74HCT4351N,112 Inventar</a>
<a href="#">74HCT4351N,112 Neu</a>	<a href="#">74HCT4351N,112 Original</a>	<a href="#">74HCT4351N,112 garantiert</a>	<a href="#">74HCT4351N,112 RFQ</a>	<a href="#">74HCT4351N,112 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