

	<h2 style="color: #e377c2;">74AUP3G17DCH</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">74AUP3G17DCH</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nexperia</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	74AUP3G17DC/SOT765/VSSOP8
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">74AUP3G17DCH.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2548 pcs 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	
Artikelnummer	<a href="#">74AUP3G17DCH</a>
Hersteller	<a href="#">Nexperia</a>
Beschreibung	74AUP3G17DC/SOT765/VSSOP8
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Logik - Puffer, Treiber,</a>
Teilstatus	2548 pcs Stock
Spannungsversorgung	0.8 V ~ 3.6 V
Serie	74AUP
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Ausgabetyp	Push-Pull
Andere Namen	935280697125
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	3
Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Schmitt Trigger
detaillierte Beschreibung	Buffer, Non-Inverting 3 Element 1 Bit per Element Push-
Strom - hoch, niedrig	4mA, 4mA

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74AUP3G14GTX</b> Nexperia USA Inc. IC INVERTER SCHMITT TRIG XSON8</p>	 <p><b>74AUP3G17GSX</b> Nexperia 74AUP3G17GS/SOT1203/X2SON8</p>	 <p><b>74AUP3G16GFX</b> Nexperia USA Inc. IC BUFFER TRIPLE LP XSON8</p>	 <p><b>74AUP3G16GMH</b> Nexperia USA Inc. IC BUFFER TRIPLE LP UXQFN8</p>
 <p><b>74AUP3G17GNX</b> Nexperia 74AUP3G17GN/SOT1116/X2SON8</p>	 <p><b>74AUP3G17GTX</b> Nexperia USA Inc. IC BUFFER SCHMITT TRIG XSON8</p>	 <p><b>74AUP3G17GDH</b> Nexperia IC BUFFER NON-INVERT 3.6V</p>	 <p><b>74AUP3G16DCH</b> Nexperia USA Inc. IC BUFFER TRIPLE LP 8VSSOP</p>

**74AUP3G17DCH** Zugehöriges

Mehr

**Schlüsselwort**

<a href="#">74AUP3G17DCH Nexperia</a>	<a href="#">74AUP3G17DCH Datenblatt</a>	<a href="#">74AUP3G17DCH-Datenblätter</a>	<a href="#">74AUP3G17DCH PDF</a>	<a href="#">Nexperia 74AUP3G17DCH</a>
<a href="#">74AUP3G17DCH Electronic</a>	<a href="#">74AUP3G17DCH-Komponenten</a>	<a href="#">74AUP3G17DCH-Verteiler</a>	<a href="#">74AUP3G17DCH-Bild</a>	<a href="#">74AUP3G17DCH-Teil</a>
<a href="#">74AUP3G17DCH Preis</a>	<a href="#">74AUP3G17DCH Hersteller</a>	<a href="#">74AUP3G17DCH Bild</a>	<a href="#">74AUP3G17DCH Aktie</a>	<a href="#">74AUP3G17DCH Inventar</a>
<a href="#">74AUP3G17DCH Neu</a>	<a href="#">74AUP3G17DCH Original</a>	<a href="#">74AUP3G17DCH garantiert</a>	<a href="#">74AUP3G17DCH RFQ</a>	<a href="#">74AUP3G17DCH Online bestellen</a>

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited