

	<p><b>74AUP1G374GF,132</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">74AUP1G374GF,132</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Nexperia</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC D-TYPE POS TRG SNGL 6XSON</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74AUP1G374GF,132.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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>	

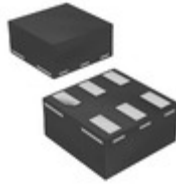
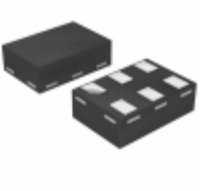





Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">74AUP1G374GF,132</a>
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG SNGL 6XSON
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Flip Flops</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	0.8 V ~ 3.6 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74AUP
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-XFDFN
Ausgabetyyp	Tri-State, Non-Inverted
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	5.8ns @ 3.3V, 30pF
Eingabekapazität	0.8pF
Funktion	Standard
Strom - Ruhende	500nA
Strom - hoch, niedrig	4mA, 4mA
Uhrfrequenz	309MHz

74AUP1G374GF,132 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74AUP1G374GF,132-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74AUP1G374GF,132 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 74AUP1G374GF,132 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74AUP1G373GS,132</b> Nexperia USA Inc. IC LATCH D-TYPE 6XSON</p>	 <p><b>74AUP1G374GM,132</b> Nexperia USA Inc. IC D-TYPE POS TRG SNGL 6XSON</p>	 <p><b>74AUP1G373GW-Q100H</b> Nexperia USA Inc. IC LATCH D-TYPE</p>	 <p><b>74AUP1G374GM</b> NXP 74AUP1G374GM NXP</p>
 <p><b>74AUP1G374GN,132</b> Nexperia USA Inc. IC D-TYPE POS TRG SNGL 6XSON</p>	 <p><b>74AUP1G373GN,132</b> Nexperia USA Inc. IC LATCH D-TYPE 6XSON</p>	 <p><b>74AUP1G373GW,125</b> Nexperia USA Inc. IC LATCH D-TYPE 6TSSOP</p>	 <p><b>74AUP1G373GW</b> NXP 74AUP1G373GW NXP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">74AUP1G374GF,132 Nexperia</a>	<a href="#">74AUP1G374GF,132 Datenblatt</a>	<a href="#">74AUP1G374GF,132-Datenblätter</a>	<a href="#">74AUP1G374GF,132 PDF</a>	<a href="#">Nexperia 74AUP1G374GF,132</a>
<a href="#">74AUP1G374GF,132 Electronic</a>	<a href="#">74AUP1G374GF,132-Komponenten</a>	<a href="#">74AUP1G374GF,132-Verteiler</a>	<a href="#">74AUP1G374GF,132-Bild</a>	<a href="#">74AUP1G374GF,132-Teil</a>
<a href="#">74AUP1G374GF,132 Preis</a>	<a href="#">74AUP1G374GF,132 Hersteller</a>	<a href="#">74AUP1G374GF,132 Bild</a>	<a href="#">74AUP1G374GF,132 Aktie</a>	<a href="#">74AUP1G374GF,132 Inventar</a>
<a href="#">74AUP1G374GF,132 Neu</a>	<a href="#">74AUP1G374GF,132 Original</a>	<a href="#">74AUP1G374GF,132 garantiert</a>	<a href="#">74AUP1G374GF,132 RFQ</a>	<a href="#">74AUP1G374GF,132 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