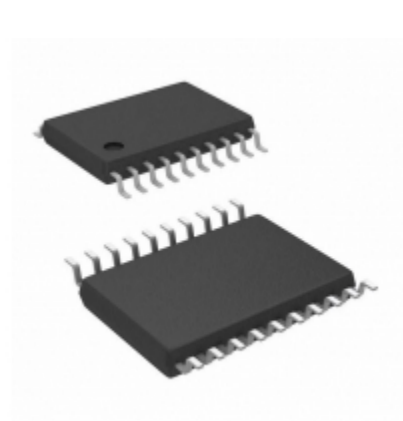


<b>74ALVC374PW,118</b>	
Teilenummer	<a href="#">74ALVC374PW,118</a>
Hersteller	<a href="#">Nexperia</a>
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG SNGL 20TSSOP
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	<a href="#">74ALVC374PW,118.pdf</a>
74ALVC374PW,118 Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von 74ALVC374PW,118			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">74ALVC374PW,118</a>	Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a>
Hersteller	<a href="#">Nexperia</a>	Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG SNGL 20TSSOP
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	500
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 3.6 V	Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge	Serie	74ALVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetypp	Tri-State, Non-Inverted	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	1	Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Surface Mount	Max Propagation Delay @ V, Max CL	3.6ns @ 3.3V, 50pF
Eingabekapazität	3.5pF	Funktion	Standard
Strom - Ruhende	10µA	Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Uhrfrequenz	300MHz		

74ALVC374PW,118 500 pcs Neu und original auf Lager, 74ALVC374PW,118-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, 74ALVC374PW,118 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage 74ALVC374PW,118: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für 74ALVC374PW,118				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">74ALVC38MX</a>	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">74ALVC373PW</a>	74ALVC373PW NXP	NXP	10000 pcs
	<a href="#">74ALVC373D,118</a>	IC OCT D TRANSP LTCH 3ST 20SOIC	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	<a href="#">74ALVC374D,112</a>	IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	<a href="#">74ALVC374BQ,115</a>	IC D-TYPE POS TRG SNGL 20DHVQFN	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	<a href="#">74ALVC374D,118</a>	IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	<a href="#">74ALVC373PW,112</a>	IC OCT D TRANSP LTCH 3ST 20TSSOP	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	<a href="#">74ALVC541PW,112</a>	IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20TSSOP	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	<a href="#">74ALVC373BQ,115</a>	IC OCTAL D TRANSP LATCH 20DHVQFN	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	<a href="#">74ALVC541D-Q100J</a>	IC OCT BUFFER/LINE DVR 20SOIC	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	<a href="#">74ALVC374PW,112</a>	IC D-TYPE POS TRG SNGL 20TSSOP	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	<a href="#">74ALVC38MTC</a>	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">74ALVC38M</a>	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">74ALVC541BQ-Q100X</a>	IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	<a href="#">74ALVC541D,112</a>	IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20SOIC	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	<a href="#">74ALVC373D,112</a>	IC OCT D TRANSP LTCH 3ST 20SOIC	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	<a href="#">74ALVC373PW,118</a>	IC OCT D TRANSP LTCH 3ST 20TSSOP	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	<a href="#">74ALVC38MTCX</a>	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">74ALVC541BQ,115</a>	IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20DHVQFN	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	<a href="#">74ALVC541D,118</a>	IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20SOIC	Nexperia USA Inc.	500 pcs

74ALVC374PW,118-Lager	74ALVC374PW,118 Preis	74ALVC374PW,118-Elektronik	74ALVC374PW,118-Komponenten
74ALVC374PW,118 Inventar	74ALVC374PW,118 Digikey	Lieferant 74ALVC374PW,118	74ALVC374PW,118 online bestellen
Anfrage 74ALVC374PW,118	74ALVC374PW,118-Bild	74ALVC374PW,118 Bild	74ALVC374PW,118 PDF
74ALVC374PW,118 Datenblatt	74ALVC374PW,118 Datenblatt herunterladen	Hersteller Nexperia	