
	<h2 style="color: #E67E22;">74ALVC541PW,118</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<b>74ALVC541PW,118</b>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<b>Nexperia</b>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	<b>IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20TSSOP</b>
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">74ALVC541PW,118.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	<b>Bleifrei / RoHS-konform</b>	
<b>Lagerzustand:</b>	<b>New original, Stock Available.</b>	
<b>Liefern von:</b>	<b>Hong Kong</b>	
<b>Versandweg:</b>	<b>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</b>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









### Spezifikationen

Teilenummer	74ALVC541PW,118
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP
Serie	74ALVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetyyp	Push-Pull
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Eingabetyp	-
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA

74ALVC541PW,118 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74ALVC541PW,118-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74ALVC541PW,118 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 74ALVC541PW,118 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <b>74ALVC573D</b> NXP 74ALVC573D NXP	 <b>74ALVC541D,118</b> Nexperia USA Inc. IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20SOIC	 <b>74ALVC541PW-Q100J</b> Nexperia USA Inc. IC OCT BUFFER/LINE DVR 20TSSOP	 <b>74ALVC573D,112</b> Nexperia USA Inc. IC OCTAL D TRANSP LATCH 20SOIC
 <b>74ALVC573BQ</b> NXP NXP QFN	 <b>74ALVC541PW,112</b> Nexperia USA Inc. IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20TSSOP	 <b>74ALVC541D-Q100J</b> Nexperia USA Inc. IC OCT BUFFER/LINE DVR 20SOIC	 <b>74ALVC541PW</b> NXP NXP TSSOP20

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74ALVC541PW,118 Nexperia	74ALVC541PW,118 Datenblatt	74ALVC541PW,118-Datenblätter	74ALVC541PW,118 PDF	Nexperia 74ALVC541PW,118
74ALVC541PW,118 Electronic	74ALVC541PW,118-Komponenten	74ALVC541PW,118-Verteiler	74ALVC541PW,118-Bild	74ALVC541PW,118-Teil
74ALVC541PW,118 Preis	74ALVC541PW,118 Hersteller	74ALVC541PW,118 Bild	74ALVC541PW,118 Aktie	74ALVC541PW,118 Inventar
74ALVC541PW,118 Neu	74ALVC541PW,118 Original	74ALVC541PW,118 garantiert	74ALVC541PW,118 RFQ	74ALVC541PW,118 Online bestellen