

	<p><b>74LVC373APW-Q100J</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74LVC373APW-Q100J</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Nexperia</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC TRANSP LATCH OCTAL D 20TSSOP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74LVC373APW-Q100J.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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









**Spezifikationen**

Teilenummer	74LVC373APW-Q100J
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC TRANSP LATCH OCTAL D 20TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Verriegelungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP
Serie	74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetyt	Tri-State
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	D-Type Transparent Latch
Unabhängige Schaltkreise	1
Verzögerungszeit - Ausbreitung	3.3ns
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Schaltung	8:8

74LVC373APW-Q100J Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC373APW-Q100J-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC373APW-Q100J Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 74LVC373APW-Q100J E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>74LVC373APW TSSOP20</b> PHILIPS PHILIPS TSSOP20</p>	 <p><b>74LVC373APW,112</b> Nexperia USA Inc. IC OCTAL D TRANSP LATCH 20TSSOP</p>	 <p><b>74LVC373AT20-13</b> Diodes Incorporated IC OCTAL TRANSP LATCH 20TSSOP</p>	 <p><b>74LVC373APWR</b> PHIL PHIL TSSOP20</p>
 <p><b>74IVC373APW</b> PH 74IVC373APW PH</p>	 <p><b>74LVC373APW-T</b> PHIL PHIL TSSOP20</p>	 <p><b>74LVC373APW/AUJ</b> NXP USA Inc. IC TRANSP LATCH OCTAL D 20TSSOP</p>	 <p><b>74LVC373APW,118</b> Nexperia USA Inc. IC OCTAL TRANSP LATCH 20- TSSOP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

74LVC373APW-Q100J Nexperia	74LVC373APW-Q100J Datenblatt	74LVC373APW-Q100J-Datenblätter	74LVC373APW-Q100J PDF	Nexperia 74LVC373APW-Q100J
74LVC373APW-Q100J Electronic	74LVC373APW-Q100J-Komponenten	74LVC373APW-Q100J-Verteiler	74LVC373APW-Q100J-Bild	74LVC373APW-Q100J-Teil
74LVC373APW-Q100J Preis	74LVC373APW-Q100J Hersteller	74LVC373APW-Q100J Bild	74LVC373APW-Q100J Aktie	74LVC373APW-Q100J Inventar
74LVC373APW-Q100J Neu	74LVC373APW-Q100J Original	74LVC373APW-Q100J garantiert	74LVC373APW-Q100J RFQ	74LVC373APW-Q100J Online bestellen