





	<h2 style="color: #e67e22;">74AVC16373DGG,518</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">74AVC16373DGG,518</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nexperia</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC 16BIT D TRANSP LATCH 48TSSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">74AVC16373DGG,518.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2579 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

Teilenummer	<a href="#">74AVC16373DGG,518</a>
Hersteller	<a href="#">Nexperia</a>
Beschreibung	IC 16BIT D TRANSP LATCH 48TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Logik - Verriegelungen</a>
Teilstatus	2579 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.2 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	48-TSSOP
Serie	74AVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Ausgabetyt	Tri-State
Andere Namen	74AVC16373DG-T
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Logiktyp	D-Type Transparent Latch
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Unabhängige Schaltkreise	2
detaillierte Beschreibung	D-Type Transparent Latch 2 Channel 8:8 IC Tri-State
Verzögerungszeit - Ausbreitung	1.4ns
Strom - hoch, niedrig	12mA, 12mA
Schaltung	8:8
Basisteilenummer	74AVC16373

74AVC16373DGG,518 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74AVC16373DGG,518-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74AVC16373DGG,518 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 74AVC16373DGG,518 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74AVC16374DGG,118</b> Nexperia USA Inc. IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP</p>	 <p><b>74AVC16373DGG,118</b> Nexperia IC 16BIT D TRANSP LATCH 48TSSOP</p>	 <p><b>74AVC16374DGG,112</b> Nexperia USA Inc. IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP</p>	 <p><b>74AVC16373DGG,512</b> Nexperia IC 16BIT D TRANSP LATCH 48TSSOP</p>
 <p><b>74AVC16374DGG,512</b> Nexperia USA Inc. IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP</p>	 <p><b>74AVC16334ADGG,518</b> Nexperia USA Inc. IC UNIV BUS DVR 16BIT 48TSSOP</p>	 <p><b>74AVC16374DGG</b> NXP 74AVC16374DGG NXP</p>	 <p><b>74AVC16373DGG</b> NXP 74AVC16373DGG NXP</p>

### 74AVC16373DGG,518 Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">74AVC16373DGG,518 Nexperia</a>	<a href="#">74AVC16373DGG,518 Datenblatt</a>	<a href="#">74AVC16373DGG,518-Datenblätter</a>	<a href="#">74AVC16373DGG,518 PDF</a>	<a href="#">Nexperia 74AVC16373DGG,518</a>
<a href="#">74AVC16373DGG,518 Electronic</a>	<a href="#">74AVC16373DGG,518-Komponenten</a>	<a href="#">74AVC16373DGG,518-Verteiler</a>	<a href="#">74AVC16373DGG,518-Bild</a>	<a href="#">74AVC16373DGG,518-Teil</a>
<a href="#">74AVC16373DGG,518 Preis</a>	<a href="#">74AVC16373DGG,518 Hersteller</a>	<a href="#">74AVC16373DGG,518 Bild</a>	<a href="#">74AVC16373DGG,518 Aktie</a>	<a href="#">74AVC16373DGG,518 Inventar</a>
<a href="#">74AVC16373DGG,518 Neu</a>	<a href="#">74AVC16373DGG,518 Original</a>	<a href="#">74AVC16373DGG,518 garantiert</a>	<a href="#">74AVC16373DGG,518 RFQ</a>	<a href="#">74AVC16373DGG,518 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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited