




















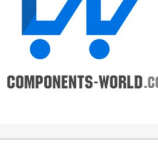


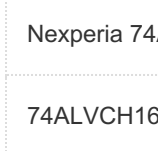
## 74ALVCH16823DL,518

		<b>Part Number:</b> <a href="#">74ALVCH16823DL,518</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">Nexperia</a> <b>Popis:</b> IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56SSOP <b>Datový list:</b>  <a href="#">74ALVCH16823</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS <b>Ship From:</b> Hong Kong <b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit 74ALVCH16823DL,518 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		<input type="button" value="Request For Quotation"/>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	74ALVCH16823DL,518	Výrobce	<a href="#">Nexperia</a>
Popis	IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56SSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	85771 pcs	Datový list	<a href="#">74ALVCH16823</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply	2.3 V ~ 2.7 V, 3 V ~ 3.6 V
Typ	D-Type	Trigger Type	Positive Edge
Série	74ALVCH	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	56-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)	Typ výstupu	Tri-State, Non-Inverted
Ostatní jména	74ALVCH16823DL-T 74ALVCH16823DL-T-ND 935259020518	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Počet elementů	2	Počet bitů na Element	9
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Max prodlení propagace @ V, Max CL	3.7ns @ 3.3V, 50pF	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Vstupní kapacita	5pF	Funkce	Master Reset
Aktuální - Výstup High, Low	24mA, 24mA	Frekvence hodin	350MHz
Číslo základní části	74ALVCH16823		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Nexperia. Máme 85771 kusy Nexperia 74ALVCH16823DL,518 na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.

RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">74ALVCH16821DGG</a> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 10BIT 56TSSOP	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">74ALVCH16827DGG,11</a> Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">74ALVCH16827DGG</a> Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">74ALVCH16825DGG,11</a> Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">74ALVCH16825DGG</a> Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">74ALVCH16823DGG,11</a> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56TSSOP	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">74ALVCH16825DGG,11</a> Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">74ALVCH16823DGGY</a> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56TSSOP	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">74ALVCH16827DGG,11</a> Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">74ALVCH16825DGGY</a> Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">74ALVCH16827DGGRE4</a> Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">74ALVCH16823DGG,11</a> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56TSSOP	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">74ALVCH16823DGG</a> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56TSSOP	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">74ALVCH16821DGG,11</a> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 10BIT 56TSSOP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">74ALVCH16821DGGY</a> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 10BIT 56TSSOP	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">74ALVCH16821DL,518</a> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 10BIT 56SSOP	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">74ALVCH16823DL,512</a> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56SSOP	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">74ALVCH16831DBBRE4</a> Popis: IC ADDRESS DRVR 3.6V 80TSSOP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">74ALVCH16821DL,512</a> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 10BIT 56SSOP	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">74ALVCH16827DGGY</a> Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>

### Související klíčová slova pro 74ALVCH16823DL,518

Nexperia 74ALVCH16823DL,518.	74ALVCH16823DL,518 distributor	74ALVCH16823DL,518 dodavatel	74ALVCH16823DL,518 Cena
74ALVCH16823DL,518 Stáhnout datasheet.	74ALVCH16823DL,518 Datasheet.	74ALVCH16823DL,518 Stock.	koupit 74ALVCH16823DL,518.
Nexperia 74ALVCH16823DL,518.	Nexperia USA Inc. 74ALVCH16823DL,518.		