


**74ALVCF162835DLG4**


Obrázky jsou pouze orientační.  
 Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit 74ALVCF162835DLG4 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

**Part Number:** [74ALVCF162835DLG4](#)
**Výrobce:** N/A

**Popis:** IC UNIV BUS DVR 18BIT 56SSOP

**Datový list:**
**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS






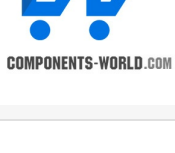

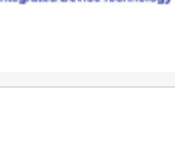








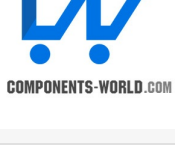



**Ship From:** Hong Kong

**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	74ALVCF162835DLG4	Výrobce	N/A
Popis	IC UNIV BUS DVR 18BIT 56SSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5905 pcs	Datový list	
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply	2.3 V ~ 3.6 V
Dodavatel zařízení Package	56-SSOP	Série	74ALVCF
Obal	Tube	Paket / krabice	56-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet okruhů	18-Bit
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Typ logiky	Universal Bus Driver	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	Universal Bus Driver 18-Bit 56-SSOP	Aktuální - Výstup High, Low	18mA, 18mA
Číslo základní části	74ALVCF162835		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 5905 kusy 74ALVCF162835DLG4 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="#">74ALVCH162244PAG</a> Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVCF162835APFG8</a> Popis: IC UNIV BUS DVR 18BIT 56TVSOP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVCH162244DGG,5</a> Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVCF162835LRG4</a> Popis: IC UNIV BUS DVR 18BIT 56SSOP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVCH162244DGG,1</a> Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVCH162244GRG4</a> Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVCF162835APA</a> Popis: IC UNIV BUS DVR 18BIT 56TSSOP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVCF162835APAG</a> Popis: IC UNIV BUS DVR 18BIT 56TSSOP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVC86MX</a> Popis: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVCF162834VRG4</a> Popis: IC UNIV BUS DVR 18BIT 56TVSOP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVCF162835APAG8</a> Popis: IC UNIV BUS DVR 18BIT 56TSSOP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVCF162835APA8</a> Popis: IC UNIV BUS DVR 18BIT 56TSSOP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVCH162244DGG,5</a> Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVCH162244DL,11</a> Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48SSOP	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVCH162244DGG,1</a> Popis: IC BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP	Výrobci: <a href="#">Nexperia USA Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVCF162835APFG</a> Popis: IC UNIV BUS DVR 18BIT 56TVSOP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVCF162834LRG4</a> Popis: IC UNIV BUS DVR 18BIT 56SSOP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVCF162834VRE4</a> Popis: IC UNIV BUS DVR 18BIT 56TVSOP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVCH162244DL,11</a> Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48SSOP	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVCH162244PAG8</a> Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro <b>74ALVCF162835DLG4</b>			
74ALVCF162835DLG4.	74ALVCF162835DLG4 distributor	74ALVCF162835DLG4 dodavatel	74ALVCF162835DLG4 Cena
74ALVCF162835DLG4 Stáhnout datasheet.	74ALVCF162835DLG4 Datasheet.	74ALVCF162835DLG4 Stock.	koupit 74ALVCF162835DLG4.