

## 74ALVCH162334DLRG4

	<b>Part Number:</b> <a href="#">74ALVCH162334DLRG4</a>	<b>RoHS Status:</b> Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
	<b>Výrobce:</b> N/A	<b>Ship From:</b> Hong Kong
	<b>Popis:</b> IC UNIV BUS DVR 16BIT 48SSOP	<b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	<b>Datový list:</b>	
		<a href="#">Request For Quotation</a>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. <b>Koupit 74ALVCH162334DLRG4 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	74ALVCH162334DLRG4	Výrobce	N/A
Popis	IC UNIV BUS DVR 16BIT 48SSOP	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5364 pcs	Datový list	
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply	1.65 V ~ 3.6 V
Dodavatel zařízení Package	48-SSOP	Série	74ALVCH
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	48-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet okruhů	16-Bit
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Typ logiky	Universal Bus Driver	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Detailní popis	Universal Bus Driver 16-Bit 48-SSOP	Aktuální - Výstup High, Low	12mA, 12mA
Číslo základní části	74ALVCH162334		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 5364 kusy 74ALVCH162334DLRG4 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			
	<b>Část#:</b> <a href="#">74ALVCH162268DLRG4</a> <b>Popis:</b> IC RGSTRD BUS EXCHANGER 56SSOP	<b>Výrobci:</b> N/A	<input type="button" value="Dotaz"/>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74ALVCH162373T</a> <b>Popis:</b> IC LATCH TRANSP 16BIT LV 48TSSOP	<b>Výrobci:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74ALVCH162268ZQLR</a> <b>Popis:</b> IC RGSTRD BUS EXCHANGER 56BGA	<b>Výrobci:</b> N/A	<input type="button" value="Dotaz"/>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74ALVCH162245DL:11</a> <b>Popis:</b> IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48SSOP	<b>Výrobci:</b> Nexperia	<input type="button" value="Dotaz"/>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74ALVCH162260DLRG4</a> <b>Popis:</b> IC 12-24BIT DE LATCH 56-SSOP	<b>Výrobci:</b> N/A	<input type="button" value="Dotaz"/>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74ALVCH162373GRE4</a> <b>Popis:</b> IC 16BIT D-TYPE LATCH 48-TSSOP	<b>Výrobci:</b> N/A	<input type="button" value="Dotaz"/>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74ALVCH162245DL:11</a> <b>Popis:</b> IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48SSOP	<b>Výrobci:</b> Nexperia	<input type="button" value="Dotaz"/>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74ALVCH162245PAG8</a> <b>Popis:</b> IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	<b>Výrobci:</b> IDT (Integrated Device Technology)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74ALVCH162344DLRG4</a> <b>Popis:</b> IC ADDRESS DRVR 3.6V 56SSOP	<b>Výrobci:</b> N/A	<input type="button" value="Dotaz"/>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74ALVCH162373TX</a> <b>Popis:</b> IC LATCH TRANSP 16BIT LV 48TSSOP	<b>Výrobci:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74ALVCH162373GRG4</a> <b>Popis:</b> IC D-TYPE LATCH DL 3-ST 48TSSOP	<b>Výrobci:</b> N/A	<input type="button" value="Dotaz"/>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74ALVCH162373ZQLR</a> <b>Popis:</b> IC 16BIT D-TYPE LATCH 56BGA	<b>Výrobci:</b> N/A	<input type="button" value="Dotaz"/>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74ALVCH162373PAG</a> <b>Popis:</b> IC LATCH 16BIT TRANSP D 48-TSSOP	<b>Výrobci:</b> IDT (Integrated Device Technology)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74ALVCH162373DLG4</a> <b>Popis:</b> IC 16BIT D-TYPE LATCH 48-SSOP	<b>Výrobci:</b> N/A	<input type="button" value="Dotaz"/>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74ALVCH162245PAG</a> <b>Popis:</b> IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	<b>Výrobci:</b> IDT (Integrated Device Technology)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74ALVCH162374PAG</a> <b>Popis:</b> IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	<b>Výrobci:</b> IDT (Integrated Device Technology)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74ALVCH162260GRG4</a> <b>Popis:</b> IC 12-24BIT DE LATCH 56-TSSOP	<b>Výrobci:</b> N/A	<input type="button" value="Dotaz"/>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74ALVCH162373PAG8</a> <b>Popis:</b> IC XPARENT LATCH 16BIT D 48TSSOP	<b>Výrobci:</b> IDT (Integrated Device Technology)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74ALVCH162245DGG:5</a> <b>Popis:</b> IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	<b>Výrobci:</b> NXP Semiconductors / Freescale	<input type="button" value="Dotaz"/>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74ALVCH162245DGG:1</a> <b>Popis:</b> IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	<b>Výrobci:</b> Nexperia	<input type="button" value="Dotaz"/>

### Související klíčová slova pro 74ALVCH162334DLRG4

74ALVCH162334DLRG4.	74ALVCH162334DLRG4 distributor	74ALVCH162334DLRG4 dodavatel	74ALVCH162334DLRG4 Cena
74ALVCH162334DLRG4 Stáhnout datasheet.	74ALVCH162334DLRG4 Datasheet.	74ALVCH162334DLRG4 Stock.	koupit 74ALVCH162334DLRG4.