

74ALVCH162334DLRG4

Cikkszám: **74ALVCH162334DLRG4**
 termékleírás: IC UNIV BUS DVR 16BIT 48SSOP
 RoHs állapota: Ólom / RoHS nem megfelelő
 Adatlapokat:

Gyártó / Márka: N/A
 Innen szállítva: Hong Kong
 Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

 **ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA** >


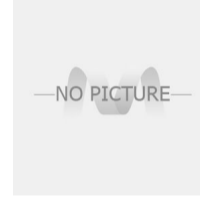
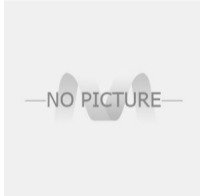
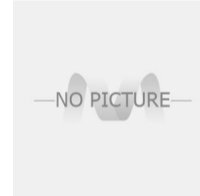
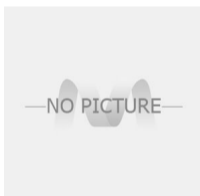
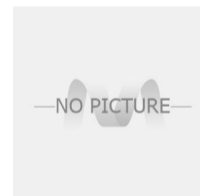



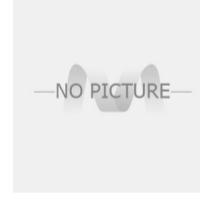

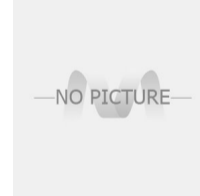


A kép ábrázolás lehet.
 A termék részleteit lásd a specifikációkban.

Termék leírás

Cikkszám	74ALVCH162334DLRG4	Gyártó	N/A
Leírás	IC UNIV BUS DVR 16BIT 48SSOP	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólom / RoHS nem megfelelő
Adatlap			
Feszültségellátás	1.65 V ~ 3.6 V	Szállító eszközcsomag	48-SSOP
Sorozat	74ALVCH	Csomagolás	Tape & Reel (TR)
Csomagolás / tok	48-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)	Üzemi hőmérséklet	-40°C ~ 85°C
Az áramkörök száma	16-Bit	Szerelési típus	Surface Mount
Nedvességérzékenységi szint (MSL)	1 (Unlimited)	Logikai típus	Universal Bus Driver
Ólommentes állapot / RoHS állapot	Contains lead / RoHS non-compliant	Részletes leírás	Universal Bus Driver 16-Bit 48-SSOP
Aktuális - Kimenet magas, alacsony	12mA, 12mA	Alap rész száma	74ALVCH162334

Kapcsolódó termékek

 <p>74ALVCH162344DLRG4 Gyártók: N/A Leírás: IC ADDRESS DRVR 3.6V 56SSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>74ALVCH162373GRE4 Gyártók: N/A Leírás: IC 16BIT D-TYPE LATCH 48-TSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>74ALVCH162268DLRG4 Gyártók: N/A Leírás: IC RGSTRD BUS EXCHANGER 56SSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>74ALVCH162373DLG4 Gyártók: N/A Leírás: IC 16BIT D-TYPE LATCH 48-SSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>74ALVCH162260DLRG4 Gyártók: N/A Leírás: IC 12-24BIT DE LATCH 56-SSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>74ALVCH162260GRG4 Gyártók: N/A Leírás: IC 12-24BIT DE LATCH 56-TSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>74ALVCH162245PAG8 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP Letöltés: 74ALVCH162245PAG8.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>74ALVCH162245PAG Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP Letöltés: 74ALVCH162245PAG.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>74ALVCH162373PAG8 Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC XPARENT LATCH 16BIT D 48TSSOP Letöltés: 74ALVCH162373PAG8.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>74ALVCH162268ZQLR Gyártók: N/A Leírás: IC RGSTRD BUS EXCHANGER 56BGA</p> <p>RFQ</p>
 <p>74ALVCH162373PAG Gyártók: IDT (Integrated Device Technology) Leírás: IC LATCH 16BIT TRANSP D 48-TSSOP Letöltés: 74ALVCH162373PAG.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>74ALVCH162373GRG4 Gyártók: N/A Leírás: IC D-TYPE LATCH DL 3-ST 48TSSOP</p> <p>RFQ</p>

Kapcsolódó címkék

74ALVCH162334DLRG4
 74ALVCH162334DLRG4 Ár
 74ALVCH162334DLRG4 PDF adatlap
 74ALVCH162334DLRG4 készlet
 74ALVCH162334DLRG4

74ALVCH162334DLRG4 forgalmazó
 74ALVCH162334DLRG4 képek
 74ALVCH162334DLRG4 Tölts le az adatlapot
 Vásároljon 74ALVCH162334DLRG4-et
 beszállító

74ALVCH162334DLRG4 beszállító
 74ALVCH162334DLRG4 kép
 74ALVCH162334DLRG4 adatlap
 Vásároljon 74ALVCH162334DLRG4
 Forgalmazó