

SN74ALVCH162268DL

Cikkszám: **SN74ALVCH162268DL**
 termékleírás: IC RGSTRD BUS EXCHANGER 56SSOP
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő
 Adatlapokat:

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

 **ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA** >

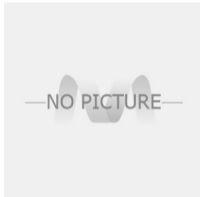
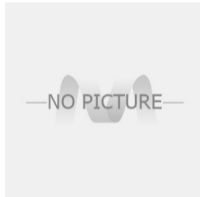
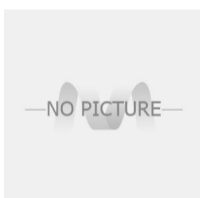
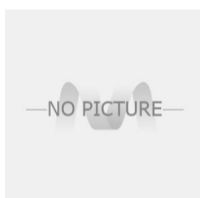
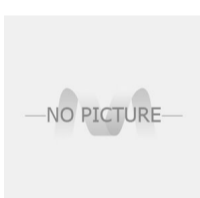
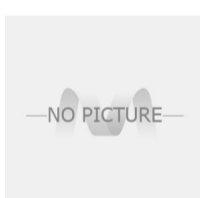
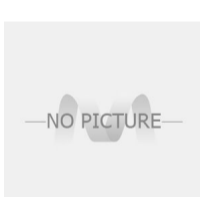
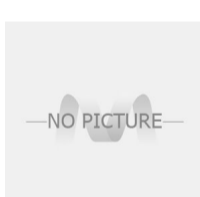
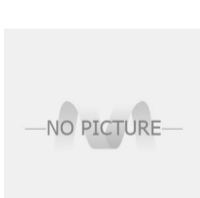
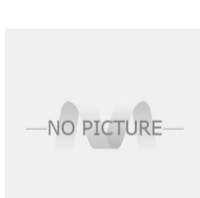
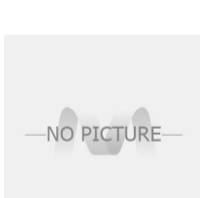
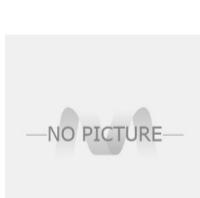


A kép ábrázolás lehet.
 A termék részleteit lásd a specifikációkban.

Termék leírás

Cikkszám	SN74ALVCH162268DL	Gyártó	N/A
Leírás	IC RGSTRD BUS EXCHANGER 56SSOP	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólommentes / RoHS megfelelő
Adatlap			
Feszültségellátás	1.65 V ~ 3.6 V	Szállító eszközcsoomag	56-SSOP
Sorozat	74ALVCH	Csomagolás	Tube
Csomagolás / tok	56-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)	Más nevek	296-5177-5 74ALVCH162268DLG4 74ALVCH162268DLG4-ND
Üzemi hőmérséklet	-40°C ~ 85°C	Az áramkörök száma	12 ~ 24-Bit
Szerelési típus	Surface Mount	Nedvességérzékenységi szint (MSL)	1 (Unlimited)
A gyártó szabványos leadási ideje	6 Weeks	Logikai típus	Registered Bus Exchanger
Ólommentes állapot / RoHS állapot	Lead free / RoHS Compliant	Részletes leírás	Registered Bus Exchanger 12 ~ 24-Bit 56-SSOP
Aktuális - Kímenet magas, alacsony	24mA, 24mA; 12mA, 12mA	Alap rész száma	74ALVCH162268

Kapcsolódó termékek

 <p>SN74ALVCH162334DL Gyártók: N/A Leírás: IC UNIV BUS DVR 16BIT 48SSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74ALVCH162244DLR Gyártók: N/A Leírás: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48SSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74ALVCH162334GR Gyártók: N/A Leírás: IC UNIV BUS DVR 16BIT 48TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74ALVCH162268GR Gyártók: N/A Leírás: IC RGSTRD BUS EXCHANGER 56TSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74ALVCH162334DLR Gyártók: N/A Leírás: IC UNIV BUS DVR 16BIT 48SSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74ALVCH162268DLR Gyártók: N/A Leírás: IC RGSTRD BUS EXCHANGER 56SSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74ALVCH162244DL Gyártók: N/A Leírás: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48SSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74ALVCH162260DLR Gyártók: N/A Leírás: IC LATCH 12-24BIT MUX D 56-SSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74ALVCH162268KR Gyártók: N/A Leírás: IC RGSTRD BUS EXCHANGER 56BGA</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74ALVCH162260GR Gyártók: N/A Leírás: IC MUX D LATCH 12-24 BIT 56TSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74ALVCH162244GR Gyártók: N/A Leírás: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74ALVCH162260DL Gyártók: N/A Leírás: IC D-TYPE LATCH TRI-ST 56-SSOP</p> <p>RFQ</p>

Kapcsolódó címkék

SN74ALVCH162268DL
 SN74ALVCH162268DL Ár
 SN74ALVCH162268DL PDF adatlap
 SN74ALVCH162268DL készlet
 SN74ALVCH162268DL

SN74ALVCH162268DL forgalmazó
 SN74ALVCH162268DL képek
 SN74ALVCH162268DL Töltse le az adatlapot
 Vásároljon SN74ALVCH162268DL-et
 beszállító

SN74ALVCH162268DL beszállító
 SN74ALVCH162268DL kép
 SN74ALVCH162268DL adatlap
 Vásároljon SN74ALVCH162268DL
 Forgalmazó