

N/A

SN74ALVCH162334DLR

Part Number:	SN74ALVCH162334DLR
Producent / marka:	N/A
Opis produktu	IC UNIV BUS DVR 16BIT 48SSOP
Arkusze danych:	
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PROŚBA O OFERTĘ

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.


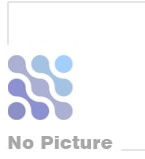

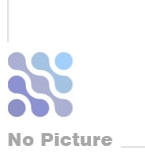

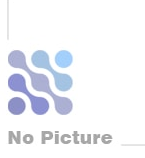

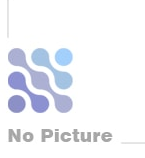

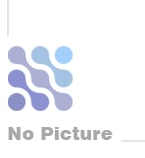

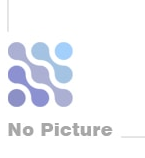
Specyfikacje SN74ALVCH162334DLR

PART NUMBER	SN74ALVCH162334DLR
PRODUCENT	N/A
OPIS	IC UNIV BUS DVR 16BIT 48SSOP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	
NAPIĘCIE - DOSTAWA	1.65 V ~ 3.6 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	48-SSOP
SERIA	74ALVCH
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	48-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
LICZBA OBWODÓW	16-Bit
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
LOGIC TYPE	Universal Bus Driver
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SZCZEGÓLOWY OPIS	Universal Bus Driver 16-Bit 48-SSOP
HIGH OUTPUT, NISKA - BIEŻĄCA	12mA, 12mA
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	74ALVCH162334

Powiązane tagi

SN74ALVCH162334DLR	Dystrybutor SN74ALVCH162334DLR	Dostawca SN74ALVCH162334DLR
Cena SN74ALVCH162334DLR	Zdjęcia SN74ALVCH162334DLR	Obraz SN74ALVCH162334DLR
Arkusz danych SN74ALVCH162334DLR PDF	SN74ALVCH162334DLR Pobierz arkusz danych	Arkusz danych SN74ALVCH162334DLR
Zdjęcie SN74ALVCH162334DLR	Kup SN74ALVCH162334DLR	Kup SN74ALVCH162334DLR
SN74ALVCH162334DLR	Dostawca	Dystrybutor

Produkty powiązane

 <p>SN74ALVCH162344VR Producent: N/A Opis: IC ADDRESS DRVR 3.6V 56TVSOP Na stanie: 5389 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74ALVCH162344GR Producent: N/A Opis: IC ADDRESS DRVR 3.6V 56TSSOP Na stanie: 97859 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74ALVCH162268DLR Producent: N/A Opis: IC RGSTRD BUS EXCHANGER 56SSOP Na stanie: 4092 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74ALVCH162334DL Producent: N/A Opis: IC UNIV BUS DVR 16BIT 48SSOP Na stanie: 33922 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74ALVCH162260GR Producent: N/A Opis: IC MUX D LATCH 12-24 BIT 56TSSOP Na stanie: 105898 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74ALVCH162268DL Producent: N/A Opis: IC RGSTRD BUS EXCHANGER 56SSOP Na stanie: 72475 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74ALVCH162334GR Producent: N/A Opis: IC UNIV BUS DVR 16BIT 48TSSOP Na stanie: 38889 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74ALVCH162268GR Producent: N/A Opis: IC RGSTRD BUS EXCHANGER 56TSSOP Na stanie: 94370 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74ALVCH162344DL Producent: N/A Opis: IC ADDRESS DRVR 3.6V 56SSOP Na stanie: 84899 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74ALVCH162344DLR Producent: N/A Opis: IC ADDRESS DRVR 3.6V 56SSOP Na stanie: 5847 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74ALVCH162268KR Producent: N/A Opis: IC RGSTRD BUS EXCHANGER 56BGA Na stanie: 4496 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74ALVCH162334VR Producent: N/A Opis: IC UNIV BUS DVR 16BIT 48TVSOP Na stanie: 42576 pcs</p> <p>RFQ</p>