


N/A

74ALVCH16334DGGRG4

Part Number:	74ALVCH16334DGGRG4
Producent / marka:	N/A
Opis produktu	IC UNIV BUS DVR 16BIT 48TSSOP
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.

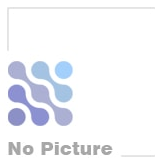
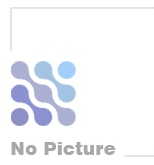
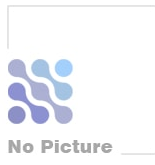
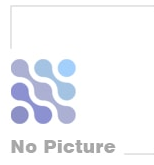


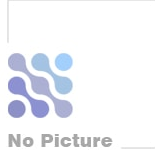
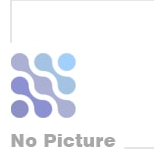
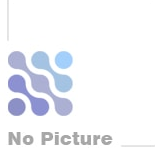
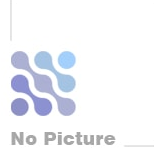
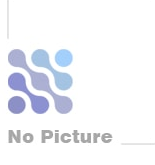
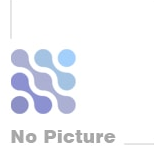
Specyfikacje 74ALVCH16334DGGRG4

PART NUMBER	74ALVCH16334DGGRG4
PRODUCENT	N/A
OPIS	IC UNIV BUS DVR 16BIT 48TSSOP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	
NAPIĘCIE - DOSTAWA	1.65 V ~ 3.6 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	48-TSSOP
SERIA	74ALVCH
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	48-TFSOP (0.240", 6.10mm 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
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Universal Bus Driver 16-Bit 48-TSSOP
HIGH OUTPUT, NISKA - BIEŻĄCA	24mA, 24mA
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	74ALVCH16334

Powiązane tagi

74ALVCH16334DGGRG4	Dystrybutor 74ALVCH16334DGGRG4	Dostawca 74ALVCH16334DGGRG4
Cena 74ALVCH16334DGGRG4	Zdjęcia 74ALVCH16334DGGRG4	Obraz 74ALVCH16334DGGRG4
Arkusz danych 74ALVCH16334DGGRG4 PDF	74ALVCH16334DGGRG4 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych 74ALVCH16334DGGRG4
Zdjęcie 74ALVCH16334DGGRG4	Kup 74ALVCH16334DGGRG4	Kup 74ALVCH16334DGGRG4
74ALVCH16334DGGRG4	Dostawca	Dystrybutor

Produkty powiązane

 <p>74ALVCH162841DLRG4 Producent: N/A Opis: IC 20BIT D-TYPE LATCH 56-SSOP Na stanie: 5732 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>74ALVCH16334DGVRG4 Producent: N/A Opis: IC UNIV BUS DVR 16BIT 48TVSOP Na stanie: 4698 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>74ALVCH16334DGVRE4 Producent: N/A Opis: IC UNIV BUS DVR 16BIT 48TVSOP Na stanie: 5738 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>74ALVCH16334DLRG4 Producent: N/A Opis: IC UNIV BUS DVR 16BIT 48SSOP Na stanie: 5879 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>74ALVCH16373DGG,51 Producent: Nexperia Opis: IC 16BIT D TRANSP LATCH 48TSSOP Na stanie: 4244 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>74ALVCH16373DGG,11 Producent: Nexperia Opis: IC TRANSP LATCH 16BIT D 48TSSOP Na stanie: 76368 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>74ALVCH162836VRE4 Producent: N/A Opis: IC UNIV BUS DVR 20BIT 56TVSOP Na stanie: 5831 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>74ALVCH162836DLRG4 Producent: N/A Opis: IC UNIV BUS DVR 20BIT 56SSOP Na stanie: 4086 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>74ALVCH16344DLRG4 Producent: N/A Opis: IC ADDRESS DRVR 3.6V 56SSOP Na stanie: 5765 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>74ALVCH16334DGGRE4 Producent: N/A Opis: IC UNIV BUS DVR 16BIT 48TSSOP Na stanie: 5702 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>74ALVCH162836VRG4 Producent: N/A Opis: IC UNIV BUS DVR 20BIT 56TVSOP Na stanie: 5708 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>74ALVCH162836GRE4 Producent: N/A Opis: IC UNIV BUS DVR 20BIT 56TSSOP Na stanie: 39782 pcs</p> <p>RFQ</p>