


N/A

74ALVCH162525GRG4

Numero di parte:	74ALVCH162525GRG4
Costruttore / Marca:	N/A
Descrizione del prodotto	IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP
Schede tecniche:	
Stato di RoHS	 Senza piombo / RoHS conforme
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.


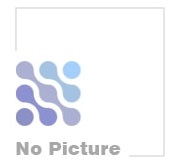


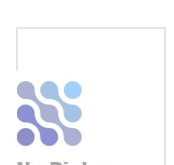
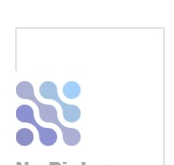






Specifiche di 74ALVCH162525GRG4

NUMERO DI PARTE	74ALVCH162525GRG4
FABBRICANTE	N/A
DESCRIZIONE	IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEMA DATI	
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	1.65 V ~ 3.6 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	56-TSSOP
SERIE	74ALVCH
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	56-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
NUMERO DI CIRCUITI	18-Bit
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
TIPO LOGIC	Universal Bus Transceiver, CMOS
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Universal Bus Transceiver, CMOS 18-Bit 56-TSSOP
CORRENTE - USCITA ALTA, BASSA	24mA, 24mA; 12mA, 12mA
NUMERO DI PARTE BASE	74ALVCH162525

Tag correlati

74ALVCH162525GRG4	Distributore 74ALVCH162525GRG4	74ALVCH162525GRG4 Fornitore
74ALVCH162525GRG4 Prezzo	Immagini 74ALVCH162525GRG4	Immagine 74ALVCH162525GRG4
74ALVCH162525GRG4 PDF Scheda dati	74ALVCH162525GRG4 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica 74ALVCH162525GRG4
Stock 74ALVCH162525GRG4	Acquista 74ALVCH162525GRG4	Acquista 74ALVCH162525GRG4
74ALVCH162525GRG4	Fornitore	Distributore

prodotti correlati

 <p>74ALVCH16245TTR Produttori: STMicroelectronics Descrizione: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP disponibile: 101430 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>74ALVCH16245ZRDR Produttori: N/A Descrizione: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 54BGA disponibile: 79499 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>74ALVCH162525GRE4 Produttori: N/A Descrizione: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP disponibile: 5279 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>74ALVCH162601DGGY Produttori: Nexperia Descrizione: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP disponibile: 72553 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>74ALVCH162525DLG4 Produttori: N/A Descrizione: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56SSOP disponibile: 4210 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>74ALVCH16245ZQLR Produttori: N/A Descrizione: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56BGA disponibile: 85784 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>74ALVCH16260PAG8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC LATCH 12-24BIT MUX D 56-TSSOP disponibile: 71929 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>74ALVCH162601DGG8 Produttori: Nexperia Descrizione: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP disponibile: 80744 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>74ALVCH162601DGG:1 Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP disponibile: 4986 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>74ALVCH162525DLRG4 Produttori: N/A Descrizione: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56SSOP disponibile: 5987 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>74ALVCH16260PAG Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC LATCH 12-24BIT 3.3V 56-TSSOP disponibile: 5095 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>74ALVCH162601DGG,1 Produttori: Nexperia Descrizione: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP disponibile: 4099 pcs</p> <p>RFQ</p>