

N/A

74ALVCH16334DGGRG4

Numero di parte:	74ALVCH16334DGGRG4
Costruttore / Marca:	N/A
Descrizione del prodotto	IC UNIV BUS DVR 16BIT 48TSSOP
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.


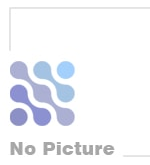
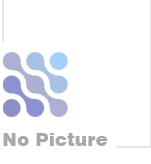
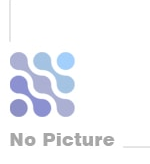


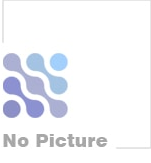
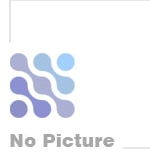
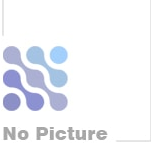
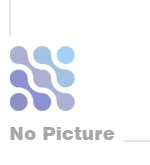
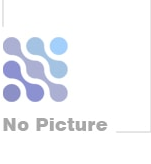
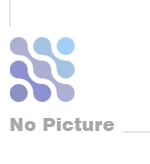
Specifiche di 74ALVCH16334DGGRG4

NUMERO DI PARTE	74ALVCH16334DGGRG4
FABBRICANTE	N/A
DESCRIZIONE	IC UNIV BUS DVR 16BIT 48TSSOP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEMA DATI	
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	1.65 V ~ 3.6 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	48-TSSOP
SERIE	74ALVCH
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
NUMERO DI CIRCUITI	16-Bit
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
TIPO LOGIC	Universal Bus Driver
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Universal Bus Driver 16-Bit 48-TSSOP
CORRENTE - USCITA ALTA, BASSA	24mA, 24mA
NUMERO DI PARTE BASE	74ALVCH16334

Tag correlati

74ALVCH16334DGGRG4	Distributore 74ALVCH16334DGGRG4	74ALVCH16334DGGRG4 Fornitore
74ALVCH16334DGGRG4 Prezzo	Immagini 74ALVCH16334DGGRG4	Immagine 74ALVCH16334DGGRG4
74ALVCH16334DGGRG4 PDF Scheda dati	74ALVCH16334DGGRG4 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica 74ALVCH16334DGGRG4
Stock 74ALVCH16334DGGRG4	Acquista 74ALVCH16334DGGRG4	Acquista 74ALVCH16334DGGRG4
74ALVCH16334DGGRG4	Fornitore	Distributore

prodotti correlati

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