


N/A

74ALVCH162835GRE4

Numero di parte:	74ALVCH162835GRE4
Costruttore / Marca:	N/A
Descrizione del prodotto	IC UNIV BUS DVR 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.

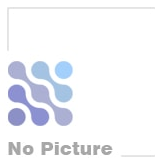
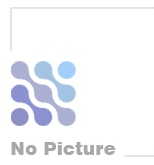
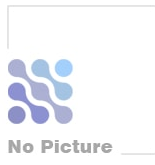
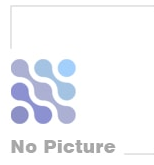
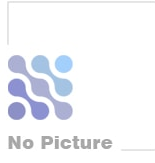
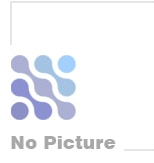
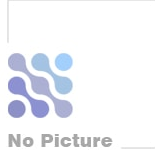
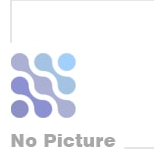
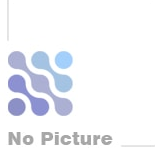
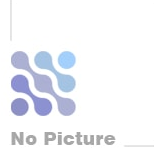
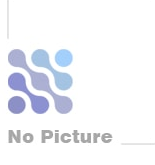
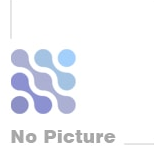
Specifiche di 74ALVCH162835GRE4

NUMERO DI PARTE	74ALVCH162835GRE4
FABBRICANTE	N/A
DESCRIZIONE	IC UNIV BUS DVR 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 Driver
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Universal Bus Driver 18-Bit 56-TSSOP
CORRENTE - USCITA ALTA, BASSA	12mA, 12mA
NUMERO DI PARTE BASE	74ALVCH162835

Tag correlati

74ALVCH162835GRE4	Distributore 74ALVCH162835GRE4	74ALVCH162835GRE4 Fornitore
74ALVCH162835GRE4 Prezzo	Immagini 74ALVCH162835GRE4	Immagine 74ALVCH162835GRE4
74ALVCH162835GRE4 PDF Scheda dati	74ALVCH162835GRE4 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica 74ALVCH162835GRE4
Stock 74ALVCH162835GRE4	Acquista 74ALVCH162835GRE4	Acquista 74ALVCH162835GRE4
74ALVCH162835GRE4	Fornitore	Distributore

prodotti correlati

 <p>74ALVCH162831GRG4 Produttori: N/A Descrizione: IC ADDRESS DRVR 3.6V 80TSSOP disponibile: 4246 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>74ALVCH162836GRE4 Produttori: N/A Descrizione: IC UNIV BUS DVR 20BIT 56TSSOP disponibile: 39782 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>74ALVCH162835VRE4 Produttori: N/A Descrizione: IC UNIV BUS DVR 18BIT 56TVSOP disponibile: 4525 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>74ALVCH162835DLRG4 Produttori: N/A Descrizione: IC UNIV BUS DVR 18BIT 56SSOP disponibile: 4265 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>74ALVCH162832GRE4 Produttori: N/A Descrizione: IC ADDRESS DRVR 3.6V 64TSSOP disponibile: 5904 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>74ALVCH162831GRE4 Produttori: N/A Descrizione: IC ADDRESS DRVR 3.6V 80TSSOP disponibile: 4428 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>74ALVCH162835VRG4 Produttori: N/A Descrizione: IC UNIV BUS DVR 18BIT 56TVSOP disponibile: 5321 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>74ALVCH162832GRG4 Produttori: N/A Descrizione: IC ADDRESS DRVR 3.6V 64TSSOP disponibile: 5325 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>74ALVCH162835DLG4 Produttori: N/A Descrizione: IC UNIV BUS DVR 18BIT 56SSOP disponibile: 4846 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>74ALVCH162835GRG4 Produttori: N/A Descrizione: IC UNIV BUS DVR 18BIT 56TSSOP disponibile: 5221 pcs</p> <p>RFQ</p>