






74ALVC162240TX

Numero di parte:	74ALVC162240TX
Costruttore / Marca:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Descrizione del prodotto	IC BUFFER INVERT 3.6V 48TSSOP
Schede tecniche:	 74ALVC162240TX.pdf
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 74ALVC162240TX

NUMERO DI PARTE	74ALVC162240TX
FABBRICANTE	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
DESCRIZIONE	IC BUFFER INVERT 3.6V 48TSSOP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 74ALVC162240TX.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	1.65 V ~ 3.6 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	48-TSSOP
SERIE	74ALVC
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
TIPO DI USCITA	3-State
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C (TA)
NUMERO DI ELEMENTI	4
NUMERO DI BIT PER ELEMENTO	4
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
TIPO LOGIC	Buffer, Inverting
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TIPO DI INGRESSO	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Buffer, Inverting 4 Element 4 Bit per Element 3-State Output 48-TSSOP
CORRENTE - USCITA ALTA, BASSA	12mA, 12mA
NUMERO DI PARTE BASE	74ALVC162240

Tag correlati

AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74ALVC162240TX	Distributore 74ALVC162240TX	74ALVC162240TX Fornitore
74ALVC162240TX Prezzo	Immagini 74ALVC162240TX	Immagine 74ALVC162240TX
74ALVC162240TX PDF Scheda dati	74ALVC162240TX Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica 74ALVC162240TX
Stock 74ALVC162240TX	Acquista 74ALVC162240TX	Acquista AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74ALVC162240TX
AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74ALVC162240TX	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fornitore	Distributore AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74ALVC162240TX	ON Semiconductor 74ALVC162240TX	Aptina / ON Semiconductor 74ALVC162240TX
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor 74ALVC162240TX	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor 74ALVC162240TX	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor 74ALVC162240TX

prodotti correlati

 <p>74ALVC162244PAG Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74ALVC14PW,118 Produttori: Nexperia Descrizione: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74ALVC14D,118 Produttori: Nexperia Descrizione: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14SO disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74ALVC162240T Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC BUFFER INVERT 3.6V 48TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74ALVC162244G Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC BUF NON-INVERT 3.6V 54FBGA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74ALVC162244GX Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC BUF NON-INVERT 3.6V 54FBGA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74ALVC162244T Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74ALVC162244PAG8 Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74ALVC162244TX Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP disponibile: 68 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>74ALVC14D,112 Produttori: Nexperia Descrizione: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14SO disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74ALVC14PW,112 Produttori: Nexperia Descrizione: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74ALVC14BQ,115 Produttori: Nexperia Descrizione: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14DHVQFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>