

## SN74ALVC125DRG4

Αριθμός εξαρτήματος: **SN74ALVC125DRG4**  
 περιγραφή προϊόντος: IC BUF NON-INVERT 3.6V 14SOIC  
 Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS  
 Φύλλα δεδομένων:


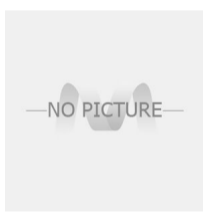
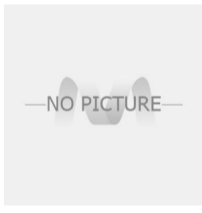
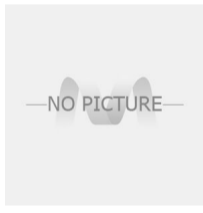
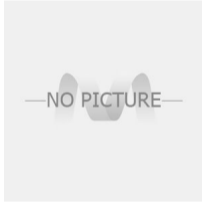
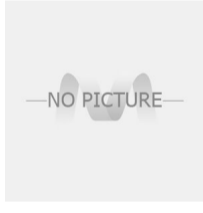
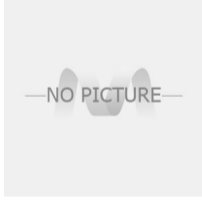
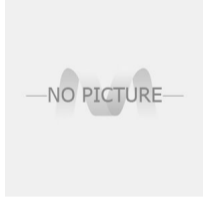
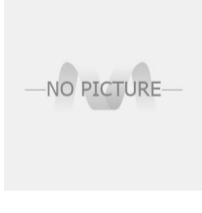
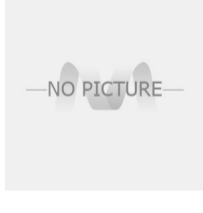
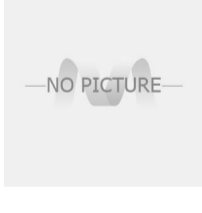
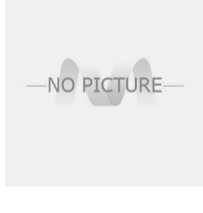
Κατασκευαστής / Μάρκα: N/A  
 Πλοίο από: Hong Kong  
 Τρόπος αποστολής: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

 [Υποβολή αιτήματος](#) >

### Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	SN74ALVC125DRG4	Κατασκευαστής	N/A
Περιγραφή	IC BUF NON-INVERT 3.6V 14SOIC	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων			
Τάσης - Προμήθεια	1.65 V ~ 3.6 V	Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	14-SOIC
Σειρά	74ALVC	Συσκευασία	Tape & Reel (TR)
Συσκευασία / υπόθεση	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Τύπος εξόδου	3-State
Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 85°C (TA)	Αριθμός Στοιχείων	4
Αριθμός Bits ανά στοιχείο	1	τοποθέτηση Τύπος	Surface Mount
Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)	Κατασκευαστής Standard Lead Time	6 Weeks
λογική Τύπος	Buffer, Non-Inverting	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Τύπος εισόδου	-	Λεπτομερής περιγραφή	Buffer, Non-Inverting 4 Element 1 Bit per Element 3-State Output 14-SOIC
Τρέχουσες - Έξοδος High, Low	24mA, 24mA	Αριθμός μέρους βάσης	74ALVC125

### Σχετικά προϊόντα

 <p><b>SN74ALVC125NSRE4</b>                  Κατασκευαστές: N/A                  Περιγραφή: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 14SOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SN74ALVC125DE4</b>                  Κατασκευαστές: N/A                  Περιγραφή: IC BUF NON-INVERT 3.6V 14SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SN74ALVC125PWG4</b>                  Κατασκευαστές: N/A                  Περιγραφή: IC BUF NON-INVERT 3.6V 14TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SN74ALVC125DGV</b>                  Κατασκευαστές: N/A                  Περιγραφή: IC BUF NON-INVERT 3.6V 14TVSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SN74ALVC125PW</b>                  Κατασκευαστές: N/A                  Περιγραφή: IC BUF NON-INVERT 3.6V 14TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SN74ALVC125D</b>                  Κατασκευαστές: N/A                  Περιγραφή: IC BUF NON-INVERT 3.6V 14SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SN74ALVC125DG4</b>                  Κατασκευαστές: N/A                  Περιγραφή: IC BUF NON-INVERT 3.6V 14SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SN74ALVC125DR</b>                  Κατασκευαστές: N/A                  Περιγραφή: IC BUF NON-INVERT 3.6V 14SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SN74ALVC125DRE4</b>                  Κατασκευαστές: N/A                  Περιγραφή: IC BUF NON-INVERT 3.6V 14SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SN74ALVC125PWE4</b>                  Κατασκευαστές: N/A                  Περιγραφή: IC BUF NON-INVERT 3.6V 14TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SN74ALVC125PWR</b>                  Κατασκευαστές: N/A                  Περιγραφή: IC BUF NON-INVERT 3.6V 14TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SN74ALVC125NSR</b>                  Κατασκευαστές: N/A                  Περιγραφή: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 14SOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Σχετικές ετικέτες

SN74ALVC125DRG4	Διανομέας SN74ALVC125DRG4	Προμηθευτής SN74ALVC125DRG4
Τιμή SN74ALVC125DRG4	Εικόνες SN74ALVC125DRG4	Εικόνα SN74ALVC125DRG4
Δελτίο δεδομένων SN74ALVC125DRG4 PDF	SN74ALVC125DRG4 Λήψη φύλλου δεδομένων	Δελτίο δεδομένων SN74ALVC125DRG4
Απόθεμα SN74ALVC125DRG4	Αγορά SN74ALVC125DRG4	Αγορά SN74ALVC125DRG4
SN74ALVC125DRG4	Προμηθευτής	Διανομέας