




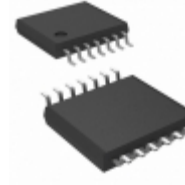



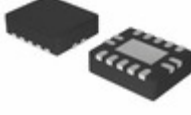
	<h2 style="color: #D9534F;">74ALVC125D,112</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	74ALVC125D,112
	Hersteller / Marke:	Nexperia
	Teil der Beschreibung:	IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 14SO
Datenblätter:	 74ALVC125D,112.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	74ALVC125D,112
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 14SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	14-SO
Serie	74ALVC
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabety	3-State
Andere Namen	74ALVC125D
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	4
Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	-
detaillierte Beschreibung	Buffer, Non-Inverting 4 Element 1 Bit per Element 3-
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Basisteilenummer	74ALVC125

74ALVC125D,112 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74ALVC125D,112-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74ALVC125D,112 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 74ALVC125D,112 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74ALVC125D,118 Nexperia USA Inc. IC BUFF DVR TRI-ST QD 14SOIC</p>	 <p>74ALVC125PW,112 Nexperia USA Inc. IC BUFF DVR TRI-ST QD 14TSSOP</p>	 <p>74ALVC125PW,118 Nexperia USA Inc. IC BUFF DVR TRI-ST QD 14TSSOP</p>	 <p>74ALVC08PW,118 Nexperia USA Inc. IC GATE AND 4CH 2-INP 14-TSSOP</p>
 <p>74ALVC10 PHILIPS 74ALVC10 PHILIPS</p>	 <p>74ALVC125BQ NXP 74ALVC125BQ NXP</p>	 <p>74ALVC125PW PHI 74ALVC125PW PHI</p>	 <p>74ALVC125BQ-Q100X Nexperia USA Inc. IC BUFF DVR TRI-ST QUAD 14DHVQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74ALVC125D,112 Nexperia	74ALVC125D,112 Datenblatt	74ALVC125D,112-Datenblätter	74ALVC125D,112 PDF	Nexperia 74ALVC125D,112
74ALVC125D,112 Electronic	74ALVC125D,112-Komponenten	74ALVC125D,112-Verteiler	74ALVC125D,112-Bild	74ALVC125D,112-Teil
74ALVC125D,112 Preis	74ALVC125D,112 Hersteller	74ALVC125D,112 Bild	74ALVC125D,112 Aktie	74ALVC125D,112 Inventar
74ALVC125D,112 Neu	74ALVC125D,112 Original	74ALVC125D,112 garantiert	74ALVC125D,112 RFQ	74ALVC125D,112 Online bestellen