



	<h2 style="color: #e67e22;">74ALVC125PW-Q100J</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	74ALVC125PW-Q100J
	Hersteller / Marke:	Nexperia
	Teil der Beschreibung:	IC BUFF DVR TRI-ST QUAD 14TSSOP
Datenblätter:	 74ALVC125PW-Q100J.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	74ALVC125PW-Q100J
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC BUFF DVR TRI-ST QUAD 14TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Serie	Automotive, AEC-Q100, 74ALVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetypp	Push-Pull
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	4
Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Eingabetyp	-
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA

74ALVC125PW-Q100J Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74ALVC125PW-Q100J-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74ALVC125PW-Q100J Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 74ALVC125PW-Q100J E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74ALVC125PW,118 Nexperia USA Inc. IC BUFF DVR TRI-ST QD 14TSSOP</p>	 <p>74ALVC125D-Q100J Nexperia USA Inc. IC BUFF DVR TRI-ST QUAD 14SOIC</p>	 <p>74ALVC132M Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p>74ALVC132MTC Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-TSSOP</p>
 <p>74ALVC132 FSC 74ALVC132 FSC</p>	 <p>74ALVC125PW,112 Nexperia USA Inc. IC BUFF DVR TRI-ST QD 14TSSOP</p>	 <p>74ALVC132M AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND SCHMITT 4CH 14SOIC</p>	 <p>74ALVC132MTC AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND SCHMITT 4CH 14TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74ALVC125PW-Q100J Nexperia	74ALVC125PW-Q100J Datenblatt	74ALVC125PW-Q100J-Datenblätter	74ALVC125PW-Q100J PDF	Nexperia 74ALVC125PW-Q100J
74ALVC125PW-Q100J Electronic	74ALVC125PW-Q100J-Komponenten	74ALVC125PW-Q100J-Verteiler	74ALVC125PW-Q100J-Bild	74ALVC125PW-Q100J-Teil
74ALVC125PW-Q100J Preis	74ALVC125PW-Q100J Hersteller	74ALVC125PW-Q100J Bild	74ALVC125PW-Q100J Aktie	74ALVC125PW-Q100J Inventar
74ALVC125PW-Q100J Neu	74ALVC125PW-Q100J Original	74ALVC125PW-Q100J garantiert	74ALVC125PW-Q100J RFQ	74ALVC125PW-Q100J Online bestellen