

	<p>74ALVC541BQ-Q100X</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74ALVC541BQ-Q100X</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Nexperia</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT</p> <hr/> <p>Datenblätter:  74ALVC541BQ-Q100X.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


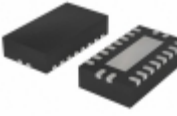
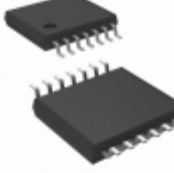





Spezifikationen

Teilenummer	74ALVC541BQ-Q100X
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	20-DHVQFN (4.5x 2.5)
Serie	Automotive, AEC-Q100, 74ALVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-VFQFN Exposed Pad
Ausgabetypp	Push-Pull
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Eingabetyp	-
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA

74ALVC541BQ-Q100X Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74ALVC541BQ-Q100X-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74ALVC541BQ-Q100X Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 74ALVC541BQ-Q100X E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>74ALVC541D,112 Nexperia USA Inc. IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20SOIC</p>	 <p>74ALVC541BQ,115 Nexperia USA Inc. IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20DHVQFN</p>	 <p>74ALVC38MTCX Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-TSSOP</p>	 <p>74ALVC38MX Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC</p>
 <p>74ALVC38MTCX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14TSSOP</p>	 <p>74ALVC541PW,112 Nexperia USA Inc. IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20TSSOP</p>	 <p>74ALVC541PW NXP NXP TSSOP20</p>	 <p>74ALVC541D,118 Nexperia USA Inc. IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74ALVC541BQ-Q100X Nexperia	74ALVC541BQ-Q100X Datenblatt	74ALVC541BQ-Q100X-Datenblätter	74ALVC541BQ-Q100X PDF	Nexperia 74ALVC541BQ-Q100X
74ALVC541BQ-Q100X Electronic	74ALVC541BQ-Q100X-Komponenten	74ALVC541BQ-Q100X-Verteiler	74ALVC541BQ-Q100X-Bild	74ALVC541BQ-Q100X-Teil
74ALVC541BQ-Q100X Preis	74ALVC541BQ-Q100X Hersteller	74ALVC541BQ-Q100X Bild	74ALVC541BQ-Q100X Aktie	74ALVC541BQ-Q100X Inventar
74ALVC541BQ-Q100X Neu	74ALVC541BQ-Q100X Original	74ALVC541BQ-Q100X garantiert	74ALVC541BQ-Q100X RFQ	74ALVC541BQ-Q100X Online bestellen