






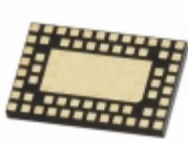
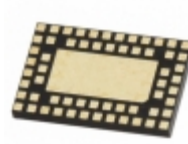
	<p><b>74ALVC164245DGG,51</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74ALVC164245DGG,51</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Nexperia</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> TXRX 16BIT DUAL 3STATE 48TSSOP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74ALVC164245DGG,51.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2655 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

**Spezifikationen**

Teilenummer	74ALVC164245DGG,51
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	TXRX 16BIT DUAL 3STATE 48TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logic-Übersetzer, Level-
Teilstatus	2655 pcs Stock
Spannung - VCCB	1.5 V ~ 5.5 V
Spannung - VCCA	1.5 V ~ 3.6 V
Übersetzertyp	Voltage Level
Supplier Device-Gehäuse	48-TSSOP
Serie	74ALVC
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Ausgabetypp	Tri-State, Non-Inverted
Ausgangssignal	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Eingangssignal	-
Eigenschaften	-
Datenrate	-
Kanäle pro Stromkreis	8
Ladestrom	Bidirectional

74ALVC164245DGG,51 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74ALVC164245DGG,51-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74ALVC164245DGG,51 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 74ALVC164245DGG,51 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74ALVC164245DGG</b> NXP 74ALVC164245DGG NXP</p>	 <p><b>74ALVC164245DGG,11</b> Nexperia IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 48TSSOP</p>	 <p><b>74ALVC164245DGGR</b> NXP 74ALVC164245DGGR NXP</p>	 <p><b>74ALVC164245DGGRE4</b> N/A IC TRANSCVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP</p>
 <p><b>74ALVC164245</b> TI TI TSSOP48</p>	 <p><b>74ALVC164245DGG:11</b> Nexperia USA Inc. IC TRNSCVR 3-ST DL 16BIT 48TSSOP</p>	 <p><b>74ALVC164245BQ,518</b> NXP USA Inc. IC TRANSLATING TXRX HUQFN60U</p>	 <p><b>74ALVC164245BX,518</b> Nexperia USA Inc. TXRX 16BIT TRANSLATING 60HXQFN</p>

**74ALVC164245DGG,51 Zugehöriges** Mehr

74ALVC164245DGG,51 Nexperia	74ALVC164245DGG,51 Datenblatt	74ALVC164245DGG,51-Datenblätter	74ALVC164245DGG,51 PDF	Nexperia 74ALVC164245DGG,51
74ALVC164245DGG,51 Electronic	74ALVC164245DGG,51-Komponenten	74ALVC164245DGG,51-Verteiler	74ALVC164245DGG,51-Bild	74ALVC164245DGG,51-Teil
74ALVC164245DGG,51 Preis	74ALVC164245DGG,51 Hersteller	74ALVC164245DGG,51 Bild	74ALVC164245DGG,51 Aktie	74ALVC164245DGG,51 Inventar
74ALVC164245DGG,51 Neu	74ALVC164245DGG,51 Original	74ALVC164245DGG,51 garantiert	74ALVC164245DGG,51 RFQ	74ALVC164245DGG,51 Online bestellen